

CAP13

è - living inside

è - living outside

Famiglia di apparecchi suddivisi in appliques, incassi a terra e proiettori studiati per ottenere effetti luminosi particolari, grazie ai loro vani ottici altamente performanti.

Nella versione in RGB, se pilotati dai nostri Driver permettono la creazione di scenografie dinamiche altamente attrattive (ideali per locali pubblici, bars, night club).

Disponibili sia per interno che per esterno.

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.

A family of lighting equipment consisting in wall lights, floor-recessed light and spotlights designed to obtain special light effects thanks to their high-performance lenses. In the RGB version and when used with our Drivers, they allow the creation of very attractive and dynamic settings (ideal for public places, bars, night clubs). Available both for indoor and outdoor use.

In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15 lux.

Famille d'appareils divisés en appliques, éléments encastrés au sol et projecteurs, conçus pour obtenir des effets lumineux particuliers grâce à leurs lentilles optiques hautement performantes. Sur la version en RGB, et s'ils sont pilotés par nos Drivers, ils permettent la création de décors dynamiques très attractifs (solution idéale pour les locaux publics, les bars, les night clubs). Disponibles aussi bien en version pour l'intérieur que pour l'extérieur. Pour un rendu optimal une application sur paroi éclairé avec 15 Lux max est conseillé.

Familia de aparatos que incluye apliques, luces empotradas en el suelo y proyectores ideados para conseguir efectos luminicos particulares gracias a sus ópticas con altas prestaciones.

En la versión RGB, si son controlados por nuestros Driver, permiten la creación de escenografías dinámicas muy atractivas (ideales para establecimientos públicos, bares, night clubs).

Disponibles tanto para interiores como exteriores. Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Gruppe von Beleuchtungskörpern, die sich in Wandleuchten, Bodeneinbauleuchten und Scheinwerfer unterteilt und deren Entwurf dank der leistungsstarken optischen Gehäuse auf die Herstellung besonderer Lichteffekte ausgerichtet ist.

In der RGB-Version wird beim Einsatz unseres Steuergeräts die Schaffung attraktiver dynamischer Lichtinszenierungen ermöglicht (ideal für öffentliche Gebäude, Cafés, Night Clubs). Für den Außen- und Innenbereich lieferbar. Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.

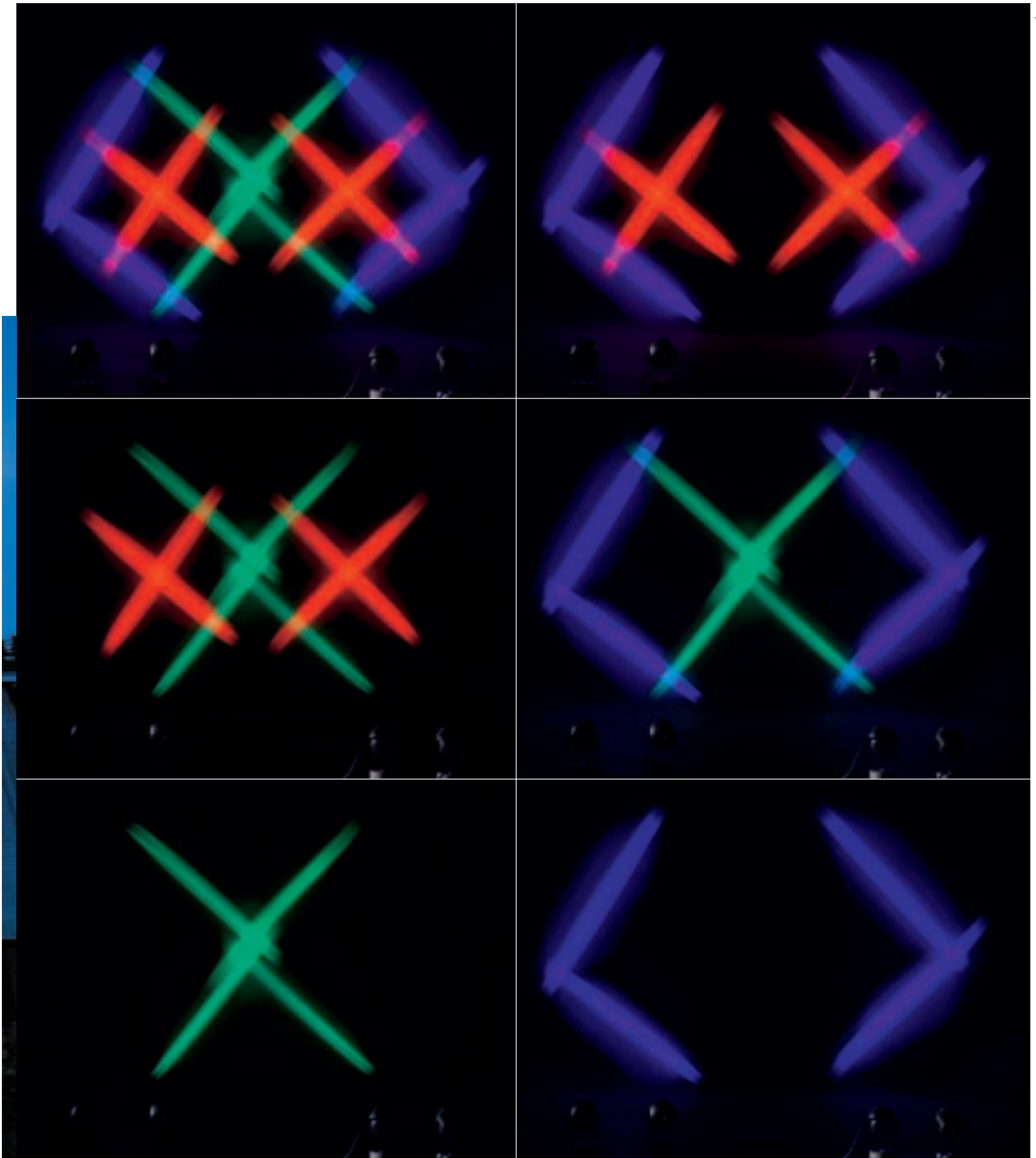


Effetto generato da Varled 2 watt bianco: tripla lama bianca
Effect created by Varled 2 watt white: white triple-beam / Effet généré par Varled 2 watts blanc: triple bande blanche / Efecto producido por Varled 2 watt blanco: triple emisión blanca / Durch Varled 2 Watt Weiß erzeugter Lichteffect: dreifacher Lichtstreifen.



Lame di luce per slanciare e delineare le colonne di questo palazzo. LightDesign:IFI GROUP Grecia

Blades of light set off and outline the columns of this building. LightDesign:IFI GROUP Greece / Des bandes lumineuses pour élaner et tracer le contour des colonnes de ce bâtiment. Light Design:IFI GROUP Grèce / Haces de luz que aportan esbeltez y perfilan las columnas de este edificio. LightDesign: IFI GROUP Grecia / Die Lichtstreifen verjüngen und umreißen die Linien der Säulen dieses Gebäudes. LightDesign: IFI GROUP Griechenland.



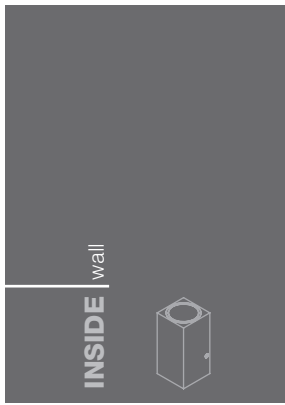
Scenografia dinamica generata da 4 proiettori VARLED RGB che mettono in evidenza i passaggi e gli incroci delle lame di luce. Attivando il programma della dissolvenza tali effetti si alterneranno in modo più o meno veloce.

A dynamic scene created by 4 VARLED RGB spotlights that emphasise the directions and intersections of the blades of light. By turning on the programme fade-out control, these effects can be alternated at various speeds.

Décor dynamique généré par 4 projecteurs VARLED RGB mettant en évidence les passages et les croisements des bandes de lumière. En mode fondu enchaîné, ces effets s'alternent de façon plus ou moins rapide.

Escenografía dinámica debida a 4 proyectores VARLED RGB que evidencian las direcciones y los cruces de los cañones de luz. Activando el control de fundido del programa, estos efectos van alternándose de forma más o menos rápida.

Schwungvolle Szenografie durch 4 Scheinwerfer VARLED RGB, die die Durchgänge und die Überschneidungen der Lichtstreifen hervorheben. Durch Aktivierung des Programms zur Überblendungskontrolle wechseln diese Effekte mit größerer oder geringerer Geschwindigkeit.



INSIDE wall



Argona



Argona

*Aplicue con única emisión.
Hecho enteramente en
aluminio con efectos
"lama de luz".*

*Wandleuchte mit
Einzelemission, ganz
aus Aluminium mit
Lichtschwerteffekt.*

**Corpo illuminante da
parete ad emissione
singola, interamente
in alluminio con effetto
lama di luce.**

*Wall single-emission
spotlight, full aluminium,
with narrow beam of light.*

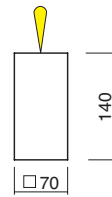
*Applique à émission
simple, entièrement en
Aluminium avec un effet
lame de lumière.*

2 Watt

3 LED

G

87877



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

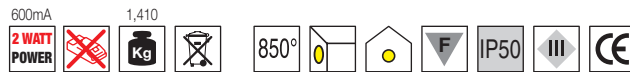
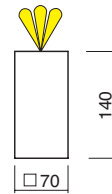
*vedi cap. Driver
See Driver section
Voir chapitre Drivers
Ver capitolo Driver
siehe Kap. "Driver"*

2 Watt

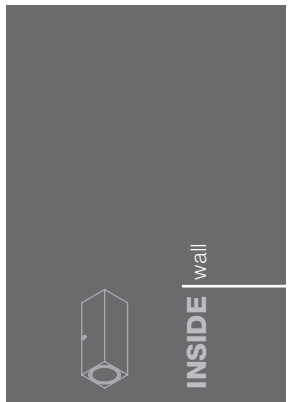
3 LED

G

87878



Opticals	code	Colours
5°	05	<ul style="list-style-type: none"> ● C ● W ● N ● B ● Y ● R ● G



Manuos

- living inside

Manuos

Corpo illuminante da parete ad emissione doppia, interamente in alluminio con effetto lama di luce.

Wall double-emission spotlight; aluminium case, with narrow beam of light.

Applique à double émissions entièrement en Aluminium avec un effet lame de lumière.

Aplicque con doble emisión, hecho enteramente en aluminio y con efectos "lama de luz".

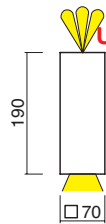
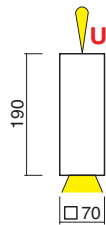
Wandleuchte mit Doppelemission, ganz aus Aluminium mit Lichtschwerteffekt.



Driver NON compreso

Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver

vedi cap. Driver
See Driver section
Voir chapitre Drivers
Ver capitolo Driver
siehe Kap. "Driver"



2 Watt

3+3 LED

87490

G

2 Watt

3+3 LED

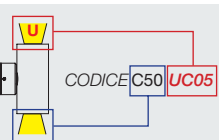
87880

G



Esempio comp. codice

Example of code composition
Exemple comp. codes
Ejemplo de comp. del código
Beispiel Code-Zusammensetzung



Colours

- C
- W
- N
- B
- Y
- R
- G

Opticals code UP

5° 05

Opticals code DOWN

50° 50

Wall Washer 25° 25

INSIDE wall



Katan



Katan

Aplique con doble emisión, hecho enteramente en aluminio y con efectos "lama de luz".

Wandleuchte mit Doppelsonnenstrahlung, ganz aus Aluminium mit Lichtschwerteffekt.

Corpo illuminante da parete ad emissione doppia, interamente in alluminio con effetto lama di luce.

Wall double-emission spotlight; aluminium case, with narrow beam of light.

Applique à double émissions entièrement en Aluminium avec un effet lame de lumière.

2 Watt

3+3 LED

G

87884

2 Watt

3+3 LED

G

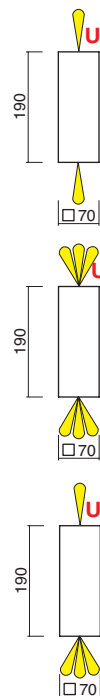
87885

2 Watt

3+3 LED

G

87886



Driver **NON** compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

*vedi cap. Driver
See Driver section
Voir chapitre Drivers
Ver capitulo Driver
siehe Kap. "Driver"*



Opticals	code	Colours
5°	05	<ul style="list-style-type: none"> ● C ● W ● N ● B ● Y ● R ● G

Esempio comp. codice
*Example of code composition
 Ejemplo comp. codes
 Ejemplo de comp. del código
 Beispiel Code-Zusammensetzung*



Giochi di luce per una perfetta valorizzazione della particolare struttura architettonica, con una forte accentuazione delle finestre.

Progetto: Mutuelle Ociane - Bordeaux - Francia
Lighting Design: M.Mialon - Fot. M.Labeguerie

Prodotti: Argona 2 Watt RGB 3 led

Play of lights and a strong accentuation of windows to increase the value of the particular structure.

*Project: Mutuelle Ociane - Bordeaux - France
Lighting Design: M.Mialon - Fot. M.Labeguerie*

Products used: Argona 2 Watt RGB 3 led

Jeux de lumière pour une valorisation parfaite de la structure architecturale, avec une grosse accentuation des fenêtres.

*Projet: Mutuelle Ociane - Bordeaux - France
Design éclairage: M.Mialon - Fot. M.Labeguerie*

Produits: Argona 2 Watt RGB 3 led

Juegos de luz para una perfecta valorización de la particular estructura arquitectónica, con una fuerte acentuación de las ventanas.

*Proyecto: Mutuelle Ociane - Bordeaux - Francia
Lighting Design: M.Mialon - Fot. M.Labeguerie*

Productos: Argona 2 Watt RGB 3 led

Licht spiele fuer eine perfekte wertsteigerung der besondere architektonische struktur, mit eine grosse fenster betonung.

*Projekt: Mutuelle Ociane - Bordeaux - Frankreich
Lighting Design: M.Mialon - Fot. M.Labeguerie*

Produkte: Argona 2 Watt RGB 3 led



Argona



Argona

*Aplicque con única emisión.
Hecho enteramente
en aluminio con efectos
"lama de luz".*

*Wandleuchte mit
einfachem Lichtaustritt,
Ganz aus Aluminium mit
Lichtschwerteffekt.*

**Corpo illuminante da
parete ad emissione
singola, interamente
in alluminio con effetto
lama di luce.**

*Wall single-emission
spotlight, full aluminium,
with narrow beam of light.*

*Applique à émission simple.
Entièrement en Aluminium
avec un effet lame
de lumière.*

2 Watt

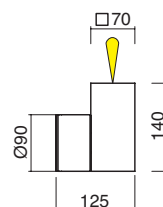
3 LED

G

87365

CT

88059



Driver compreso

*Driver included
Driver compris
Driver incluido
inklusive Driver*

2 Watt

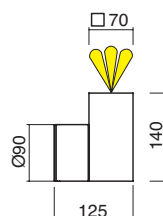
3 LED

G

87876

CT

88060



Opticals	code	Colours
5°	05	<ul style="list-style-type: none"> ● C ● W ● N ● B ● Y ● R ● G

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
 In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
 Pour un rendu optimal une application sur paroi éclairé avec 15Lux max est conseillé.
 Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.
 Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15Lux.



OUTSIDE wall

Manuos

- living outside

Manuos

Corpo illuminante da parete ad emissione doppia, interamente in alluminio con effetto lama di luce.

Wall double-emission spotlight; aluminium case, with narrow beam of light.

Applique à émission simple. Entièrement en Aluminium avec un effet lame de lumière.

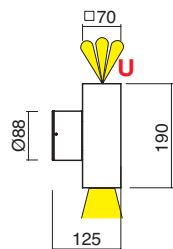
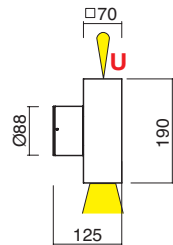
Applique con doble emisión, hecho enteramente en aluminio y con efectos "lama de luz".

Wandleuchte mit Doppelemission, Ganz aus Aluminium mit Lichtschwerteffekt.



Driver compreso

Driver included
Driver compris
Driver incluido
inklusive Driver



2 Watt

3+3 LED

87371

G

88061

CT

2 Watt

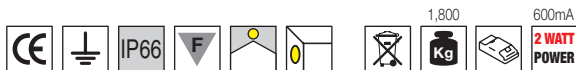
3+3 LED

87879

G

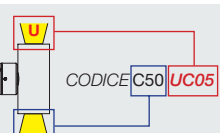
88062

CT



Esempio comp. codice

Example of code composition
Exemple comp. codes
Ejemplo de comp. del código
Beispiel Code-Zusammensetzung



Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.

In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux

Pour un rendu optimal une application sur paroi éclairé avec 15Lux max est conseillé.

Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.

Colours

- C
- W
- N
- B
- Y
- R
- G

Opticals code UP

5° 05

Opticals code DOWN

50° 50

Wall Washer 25° 25



Katan



Katan

Aplicque con doble emisión, hecho enteramente en aluminio y con efectos "lama de luz".

Wandleuchte mit Doppelemission, Ganz aus Aluminium mit Lichtschwerteffekt.

Corpo illuminante da parete ad emissione doppia, interamente in alluminio con effetto lama di luce.

Wall double-emission spotlight; aluminium case, with narrow beam of light.

Applique à double émissions entièrement en Aluminium avec un effet lame de lumière.

2 Watt

3+3 LED

G

87369

CT

88063

2 Watt

3+3 LED

G

87882

CT

88064

2 Watt

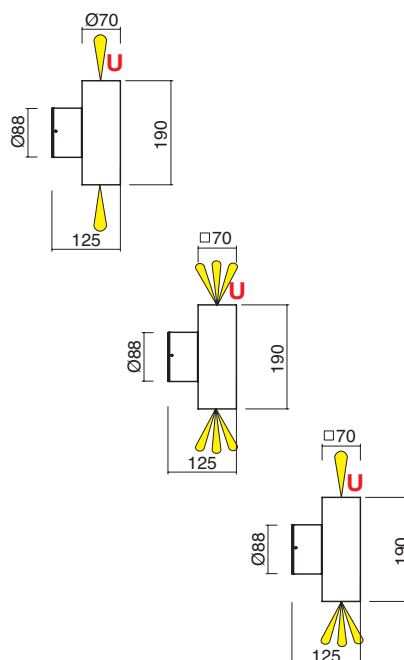
3+3 LED

G

87883

CT

88065



Driver compreso

*Driver included
Driver compris
Driver incluido
inklusive Driver*



Opticals	code	Colours
5°	05	<ul style="list-style-type: none"> ● C ● W ● N ● B ● Y ● R ● G

Esempio comp. codice
*Example of code composition
 Exemple comp. codes
 Ejemplo de comp. del código
 Beispiel Code-Zusammensetzung*

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
 Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
 Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.
 Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15Lux.



OUTSIDE wall | floor

Varled

- living outside

Varled

Faretto da esterno a focale regolabile, orientabile con staffe su base di fissaggio. Struttura in metallo.

Outdoor spotlight with adjustable focal, with brackets on fixing base. Metal structure.

Spot extérieur avec optique réglable. Avec étrier sur base de fixation. Structure en Métal.

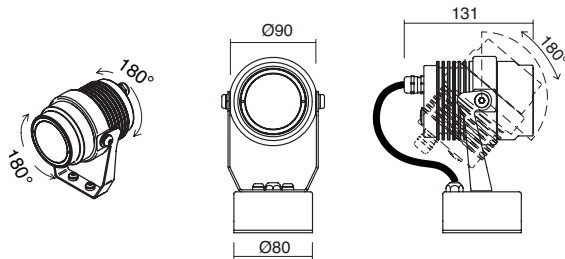
Foco para exterior con focal regulable. Orientable con tijas y base de fijación. Estructura en metal.

Ausrichtbare Leuchte mit einstellbarer Brennweite für Außenräume, mit Bügeln auf Befestigungsbasis. Metallstruktur.



Driver compreso

Driver included
Driver compris
Driver incluido
inklusive Driver



Gli effetti si ottengono registrando il faretto mediante la rotazione delle due estremità.
The effects are obtained by adjusting the spotlight by swivelling the two ends.
Les effets sont obtenus en réglant le spot à l'aide de la rotation des deux extrémités.
Los efectos se obtienen ajustando el foco mediante la rotación de los dos extremos.
Die Effekte werden durch Einstellung der Leuchte durch Drehen der beiden Endbereiche erreicht.

2 Watt

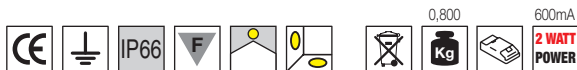
3 LED

picket optional

87887

G

84884



84884

Sistema di fissaggio con picchetto
Fixing system with picket.
Système de fixation avec piquet en acier
Sistema de instalación con piqueta
Erdspießbefestigung

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux

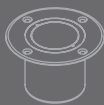
Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.

Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.

Colours	Opticals	code
● C	5°	05
● W		
● N		
● B		
● Y		
● R		
● G		

CAP 13 | 405



Foco transitable empotrable para exterior. Cuerpo en aluminio. Brida en acero inoxidable y montaje con contracaja.

Fahrbare Einbauleuchte für Außenräume. Gehäuse aus Aluminium, Flansch aus rostfreiem Stahl. Montage auf Montagegehäuse.

Lunstar

Faretto da esterno carrabile ad incasso. Corpo in alluminio, flangia in acciaio inox. Montaggio su controcassa.

Recessed, drive-over, outdoor spotlight. Aluminum case and steel flange. Assembled with outercasing.

Spot extérieur à encastrement au sol. Corps en Aluminium, collerette en Inox. Montage avec boîtier d'encastrement.

2 Watt

3 LED

I

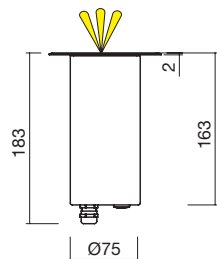
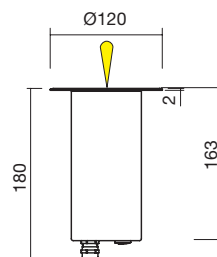
87367

2 Watt

3 LED

I

87881



Driver compreso

Driver included
Driver coprisi
Driver incluido
inklusive Driver

12J 600mA 0,850 40°

Opticals	code	Colours
5°	05	<ul style="list-style-type: none"> ● C ● W ● N ● B ● Y ● R ● G

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux

Pour un rendu optimal une application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.



84900
Controcassa
Outercasing
Boitier
Contracaja
Einbangehäuse



OUTSIDE floor

Lunstar

- living outside



Lunstar

Faretto da esterno carrabile ad incasso. Corpo in alluminio, flangia in acciaio inox. Montaggio su controcassa.

Recessed, drive-over, outdoor spotlight. Aluminum case and steel flange. Assembled with outercasing.

Spot extérieur à encastrement au sol. Corps en Aluminium, collerette en Inox. Montage avec boîtier d'encastrement.

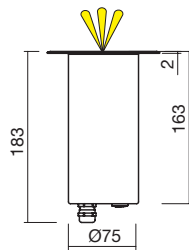
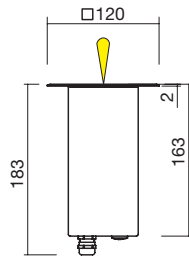
Foco transitable empotrable para exterior. Cuerpo en aluminio. Brida en acero inoxidable y montaje con contracaja.

Fahrbare Einbauleuchte für Außenräume. Gehäuse aus Aluminium, Flansch aus rostfreiem Stahl. Montage auf Montagegehäuse.



Driver compreso

*Driver included
Driver copris
Driver incluido
inklusive Driver*



2 Watt

3 LED

87905

I

2 Watt

3 LED

87906

I

2000 Kg



40°



0,850



600mA



12J



Colours

Opticals code



84900

*Controcassa
Outercasing
Boitier
Contracaja
Einbangehäuse*

*Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux*

Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.

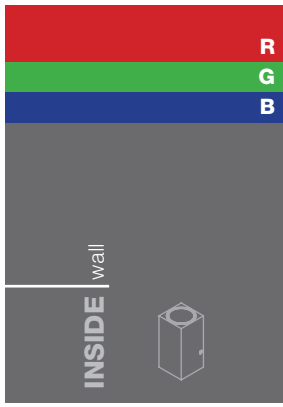
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.

- C
- W
- N
- B
- Y
- R
- G

5°

05



Argona



Argona

*Aplicue con única emisi3n.
Hecho enteramente
en aluminio con efectos
"lama de luz".*

*Wandleuchte mit
Einzelemission, ganz
aus Aluminium mit
Lichtschwerteffekt.*

**Corpo illuminante da
parete ad emissione
singola, interamente
in alluminio con effetto
lama di luce.**

*Wall single-emission
spotlight, full aluminium,
with narrow beam of light.*

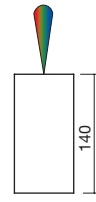
*Applique à émission simple.
Entièrement en Aluminium
avec un effet lame
de lumière.*

2 Watt RGB

3 LED

G

87903

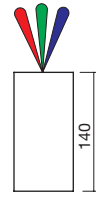


2 Watt RGB

3 LED

G

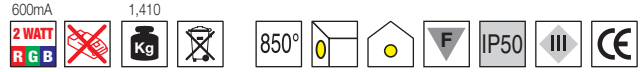
87904



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitulo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"



Opticals	code	Colours
5°	05	z



Scenografia dinamica con
emissione singola: lama singola
superiore

Dynamic scenography in single
emission of light: upper single
"blade"

Scénographie dynamique avec
émission simple: lame simple
supérieur

Escenografía dinámica con una
emisión: una lámina superior.

Dynamische Szenographie mit
einzelner Emission: Oberes
einfaches Schild.



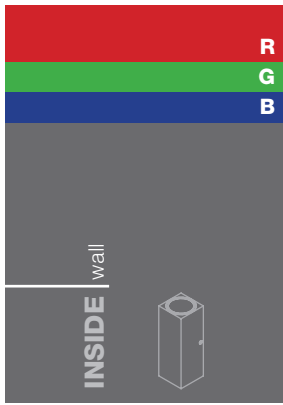
Scenografia dinamica con
emissione singola: lama tripla
superiore

Dynamic scenography in single
emission of light: upper triple
"blade"

scénographie dynamique avec
émission simple: lame triple
supérieur

Escenografía dinámica con una
emisión: lámina triple superior.

Dynamische Szenographie mit
einzelner Emission: Oberes
dreifaches Schild



Manuos



Manuos

*Aplicue con doble emisi3n,
hecho enteramente
en aluminio y con efectos
"lama de luz".*

*Wandleuchte mit
Doppelemission, ganz
aus Aluminium mit
Lichtschwerteffekt.*

**Corpo illuminante da
parete ad emissione
doppia, interamente in
alluminio con effetto
lama di luce.**

*Wall double-emission
spotlight; aluminium case,
with narrow beam of light.*

*Applique 3 double
3missions enti3rement en
Aluminium avec un effet
lama de lumi3re.*

2 Watt RGB

3+3 LED

G

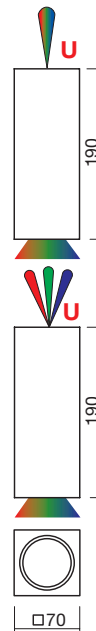
87899

2 Watt RGB

3+3 LED

G

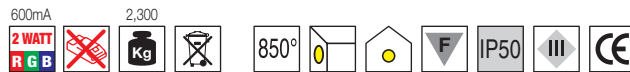
87900



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitulo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"

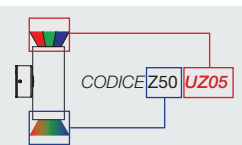


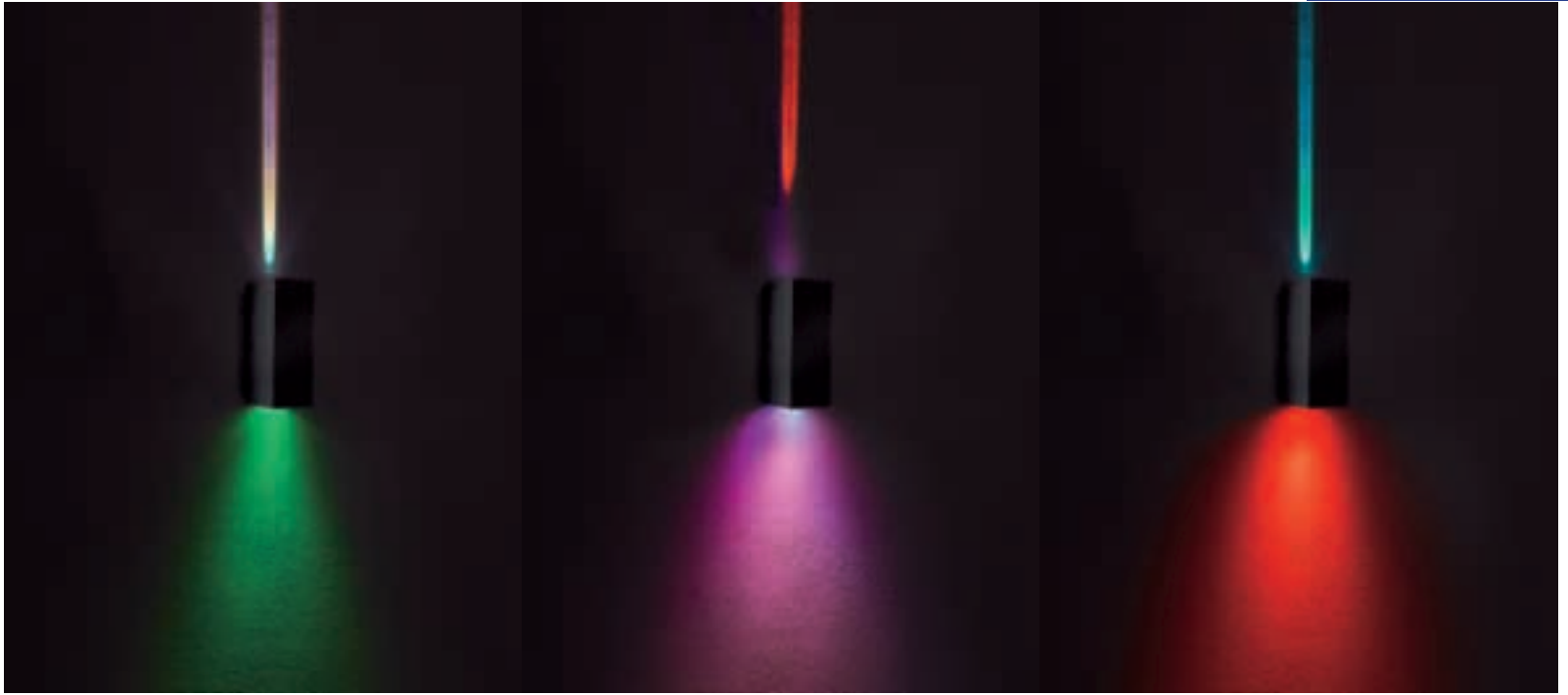
Opticals	code	UP	Colours
5°	05		RGB Z

Opticals	code	DOWN
50°	50	
Wall Washer 25°	25	

Esempio comp. codice

*Example of code composition
Ejemplo comp. codes
Ejemplo de comp. del c3digo
Beispiel Code-
Zusammensetzung*





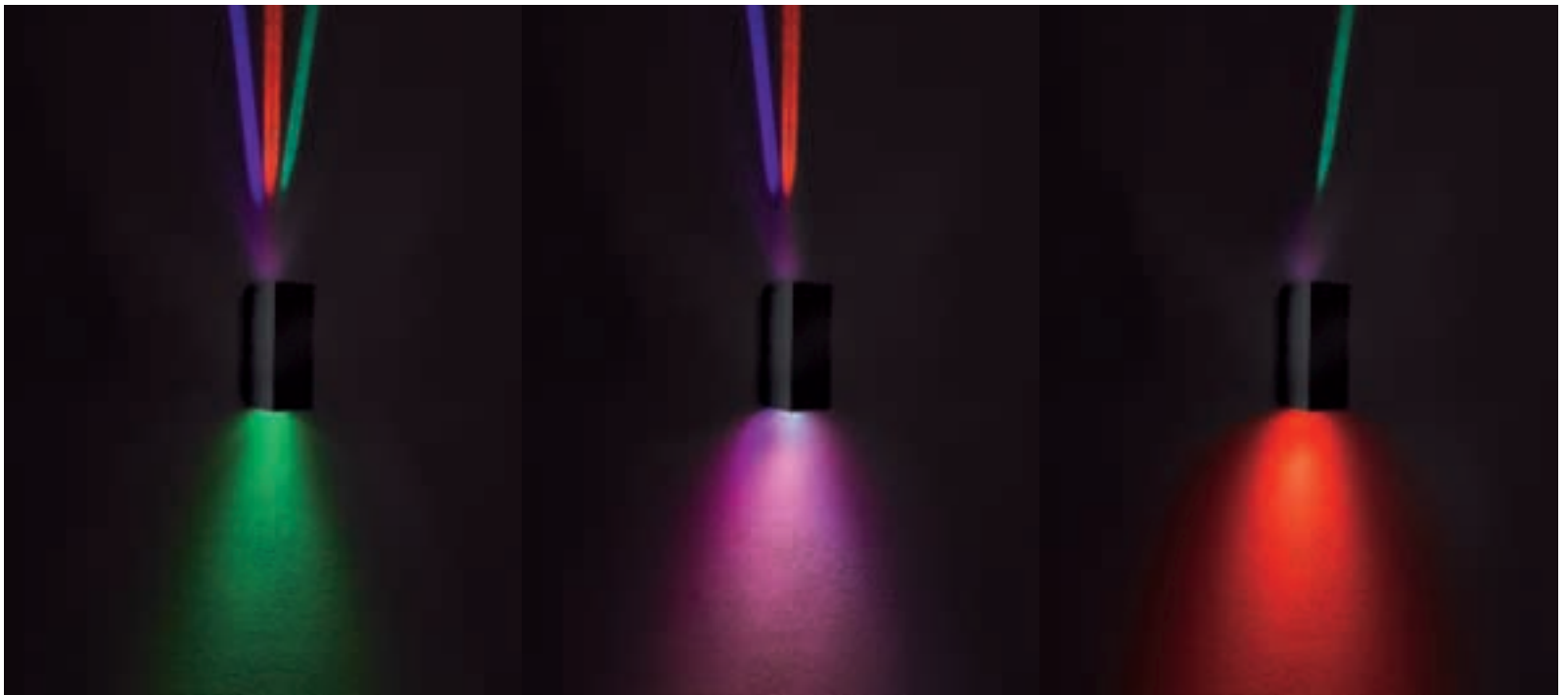
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama singola superiore e ottica wall washer inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper single "blade" and lower wall washer optic

Scénographie dynamique avec émission double: lame simple supérieur et optique wall washer Inférieur

Escenografía dinámica con doble emisión: una lámina superior y optica wallwasher inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: Oberes einfaches Schild und untere wallwasher Optik.



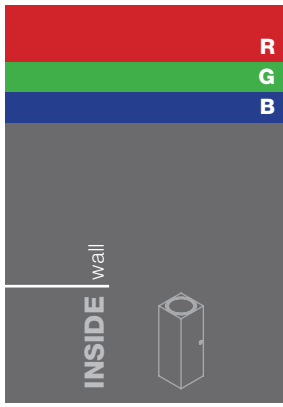
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama tripla superiore e ottica wall washer inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper triple "blade" and lower wall washer optic

Scénographie dynamique avec émission double: lame triple supérieur et optique wall washer Inférieur

Escenografía dinámica con doble emisión: lámina triple superior. y optica wallwasher inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: Oberes dreifaches Schild und untere wallwasher Optik.



Katan



Katan

*Aplicue con doble emisi3n,
hecho enteramente
en aluminio y con
efectos "lama de luz".*

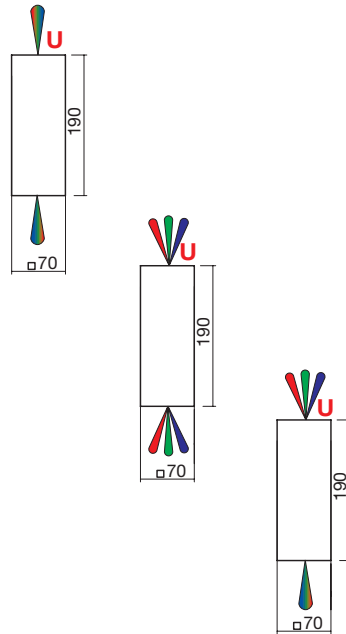
*Wandleuchte mit
Doppelemision, ganz
aus Aluminium mit
Lichtschwerefekt.*

**Corpo illuminante da
parete ad emissione
doppia, interamente in
alluminio con effetto
lama di luce.**

*Wall double-emission
spotlight; aluminium case,
with narrow beam of light.*

*Applique 3 double
3missions enti3rement en
Aluminium avec un effet
lama de lumi3re.*

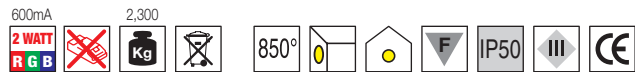
2 Watt RGB	3+3 LED	G	87894
2 Watt RGB	3+3 LED	G	87895
2 Watt RGB	3+3 LED	G	87896



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

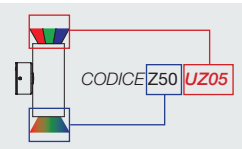
vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitulo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"

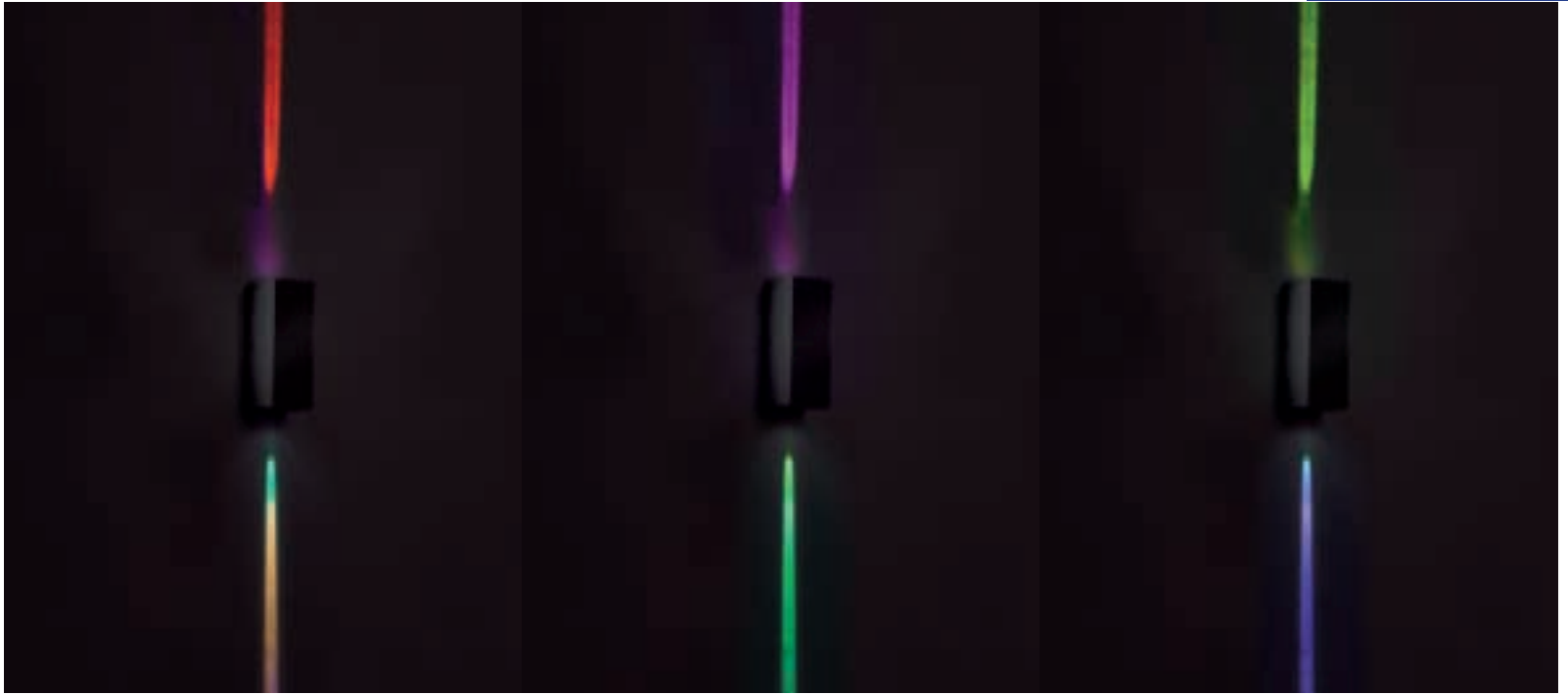


Opticals	code	Colours
5°	05	RGB Z

Esempio comp. codice

*Example of code composition
Exemple comp. codes
Ejemplo de comp. del c3digo
Beispiel Code-Zusammensetzung*





Scenografia dinamica con emissione doppia: lama singola superiore e lama singola inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper single "blade" and lower single "blade"

Scénographie dynamique avec émission double: lame simple supérieur et lame simple Inférieur

Escenografía dinámica con Doble emisión: una lámina superior y una lámina inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: Unteres einfaches Schild und untere wallwasher Optik.



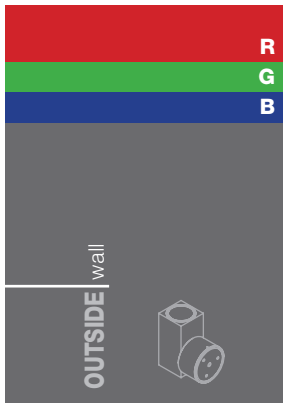
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama tripla superiore e lama singola inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper triple "blade" and lower single "blade"

Scénographie dynamique avec émission double: lame triple supérieur et lame simple Inférieur

Escenografía dinámica con Doble emisión: lámina triple superior y una lámina inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: oberes dreifaches Schild und untere wallwasher Optik.



Argona



Argona

*Aplicque con única emisión.
Hecho enteramente
en aluminio con efectos
"lama de luz".*

*Wandleuchte mit
Einzelemission, ganz
aus Aluminium mit
Lichtschwerteffekt.*

**Corpo illuminante da
parete ad emissione
singola, interamente
in alluminio con effetto
lama di luce.**

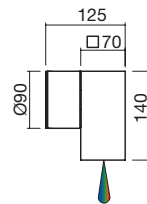
*Wall single-emission
spotlight, full aluminium, with
narrow beam of light.*

*Applique à émission simple.
Entièrement en Aluminium
avec un effet lame de lumière.*

2 Watt RGB

3 LED

G	87901
CT	88032



Driver NON compreso

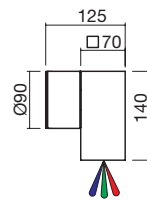
*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitolo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"

2 Watt RGB

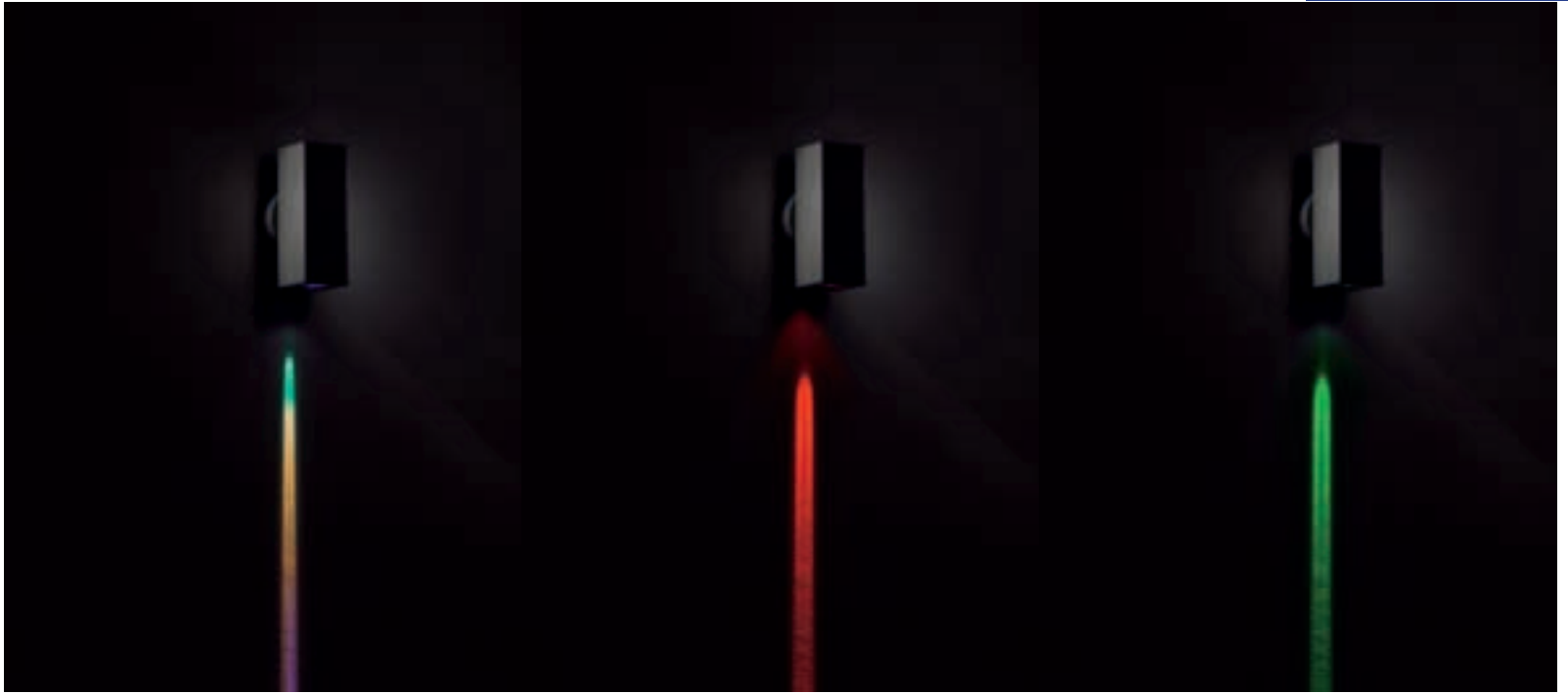
3 LED

G	87902
CT	88033



Opticals	code	Colours
5°	05	z

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.
Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.



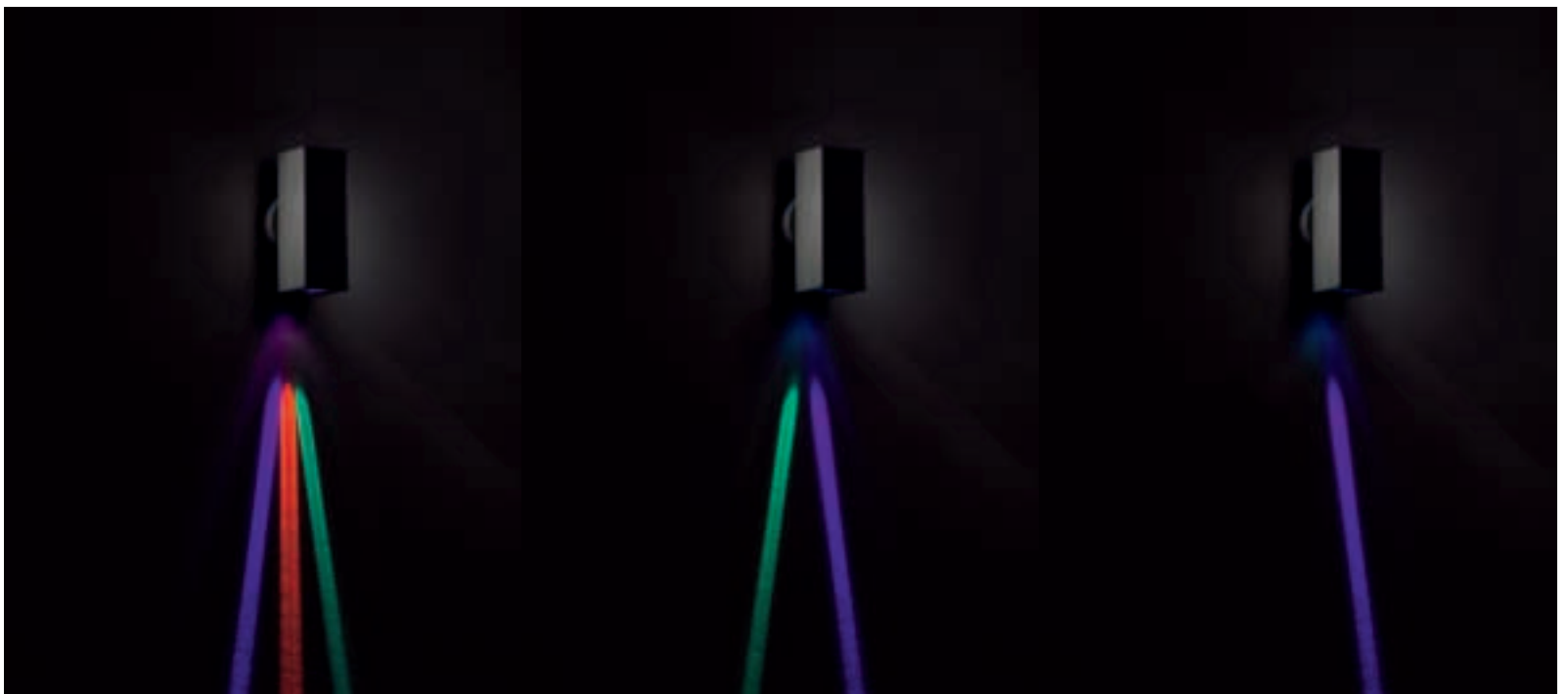
Scenografia dinamica con
emissione singola: lama singola
inferiore

Dynamic scenography in single
emission of light: lower single
"blade"

Scénographie dynamique avec
émission simple: lame simple
inférieur

Escenografía dinámica con una
emisión: una lámina inferior.

Dynamische Szenographie mit
einzelner Emission: unteres
einfaches Schild.



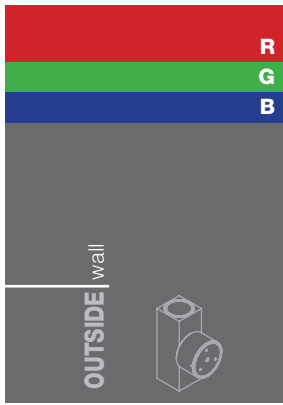
Scenografia dinamica con
emissione singola: lama tripla
inferiore

Dynamic scenography in single
emission of light: lower triple
"blade"

scénographie dynamique avec
émission simple: lame triple
inférieur

Escenografía dinámica con una
emisión: lámina triple inferior.

Dynamische Szenographie mit
einzelner Emission: unteres
dreifaches Schild



Manuos



Manuos

Aplicue con doble emisi3n, hecho enteramente en aluminio y con efectos "lama de luz".

Wandleuchte mit Doppelemission, ganz aus Aluminium mit Lichtschwerteffekt.

Corpo illuminante da parete ad emissione doppia, interamente in alluminio con effetto lama di luce.

Wall double-emission spotlight; aluminium case, with narrow beam of light.

Applique à double émissions entièrement en Aluminium avec un effet lame de lumière.

2 Watt RGB

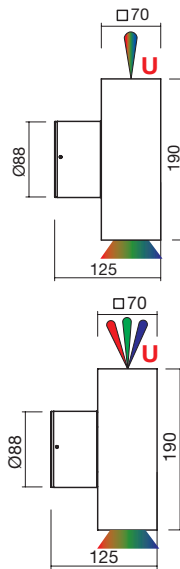
3+3 LED

G	87897
CT	88034

2 Watt RGB

3+3 LED

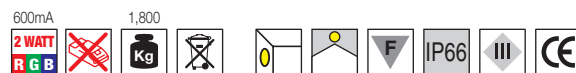
G	87898
CT	88035



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitolo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"

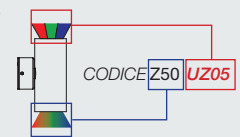


Opticals	code	UP	Colours
5°	05		Z

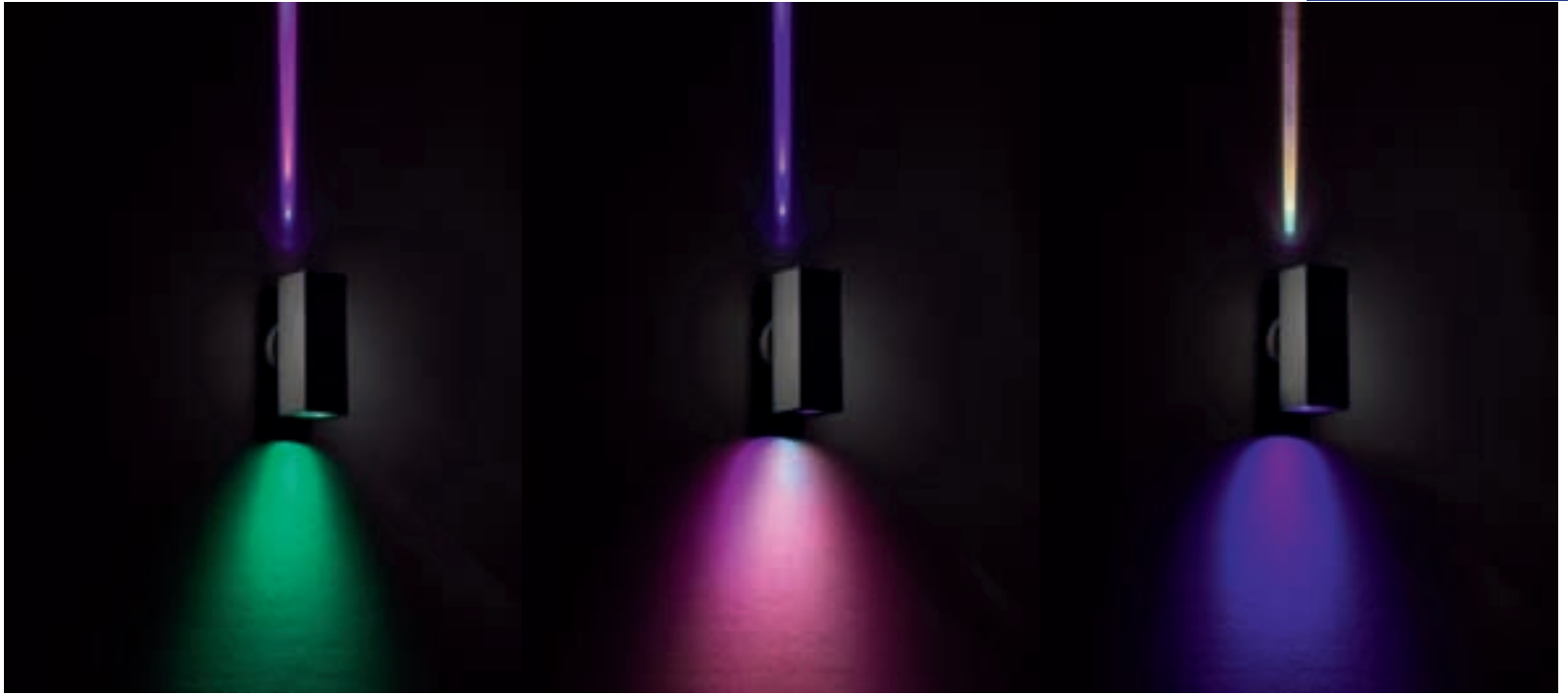
Opticals	code	DOWN
50°	50	
Wall Washer 25°	25	

Esempio comp. codice

*Example of code composition
Exemple comp. codes
Ejemplo de comp. del código
Beispiel Code-Zusammensetzung*



Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.
Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.



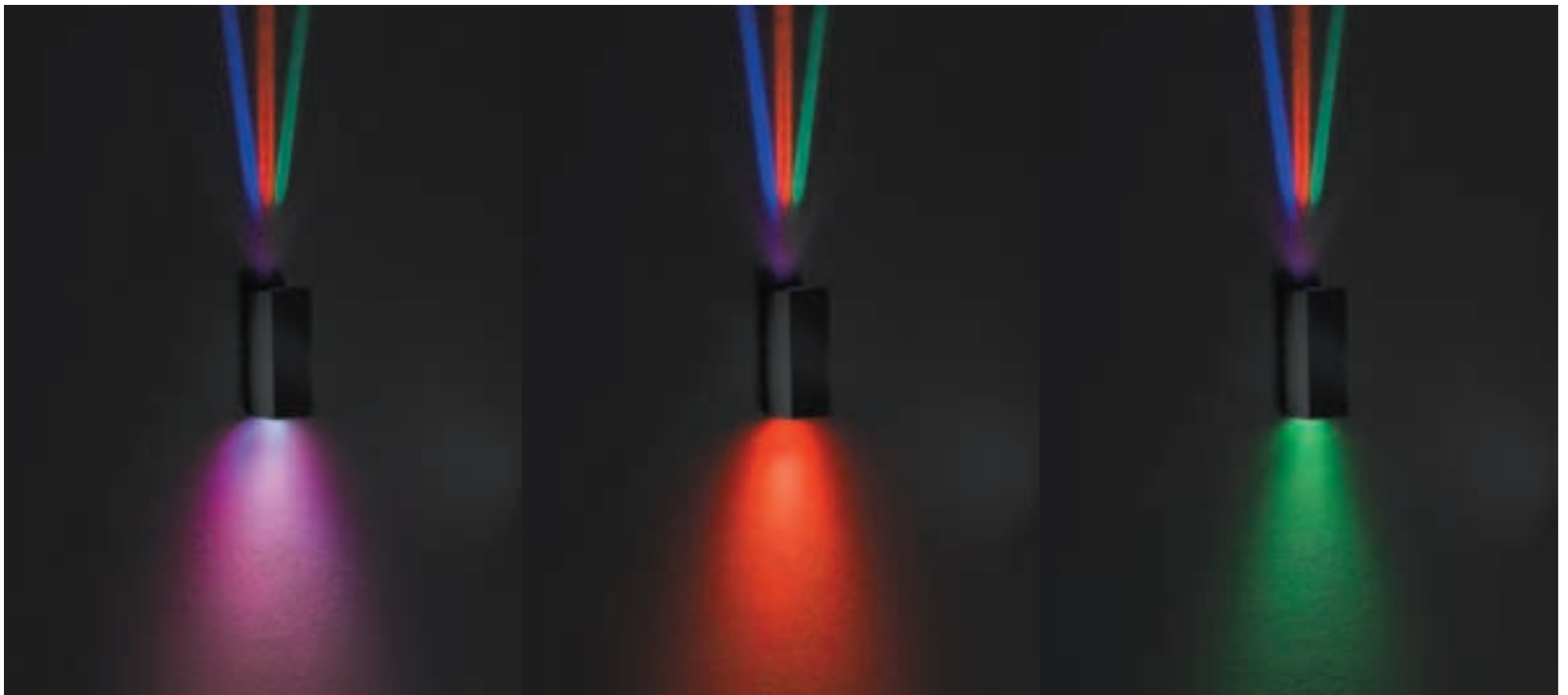
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama singola superiore e ottica wall washer inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper single "blade" and lower wall washer optic

Scénographie dynamique avec émission double: lame simple supérieur et optique wall washer Inférieur

Escenografía dinámica con doble emisión: una lámina superior y optica wallwasher inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: Oberes einfaches Schild und untere wallwasher Optik.



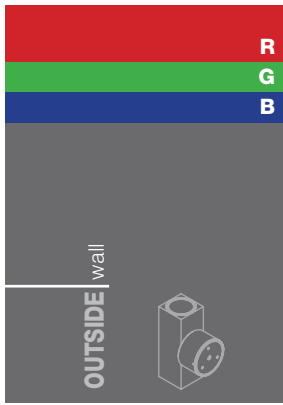
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama tripla superiore e ottica wall washer inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper triple "blade" and lower wall washer optic

Scénographie dynamique avec émission double: lame triple supérieur et optique wall washer Inférieur

Escenografía dinámica con doble emisión: lámina triple superior. y optica wallwasher inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: Oberes dreifaches Schild und untere wallwasher Optik.



Katan



Katan

Aplicque con doble emisión, hecho enteramente en aluminio y con efectos "lama de luz".

Wandleuchte mit Doppelemission, ganz aus Aluminium mit Lichtschwerteffekt.

Corpo illuminante da parete ad emissione doppia, interamente in alluminio con effetto lama di luce.

Wall double-emission spotlight; aluminium case, with narrow beam of light.

Applique à double émissions entièrement en Aluminium avec un effet lame de lumière.

2 Watt RGB

3+3 LED

G 87891

CT 88036

2 Watt RGB

3+3 LED

G 87892

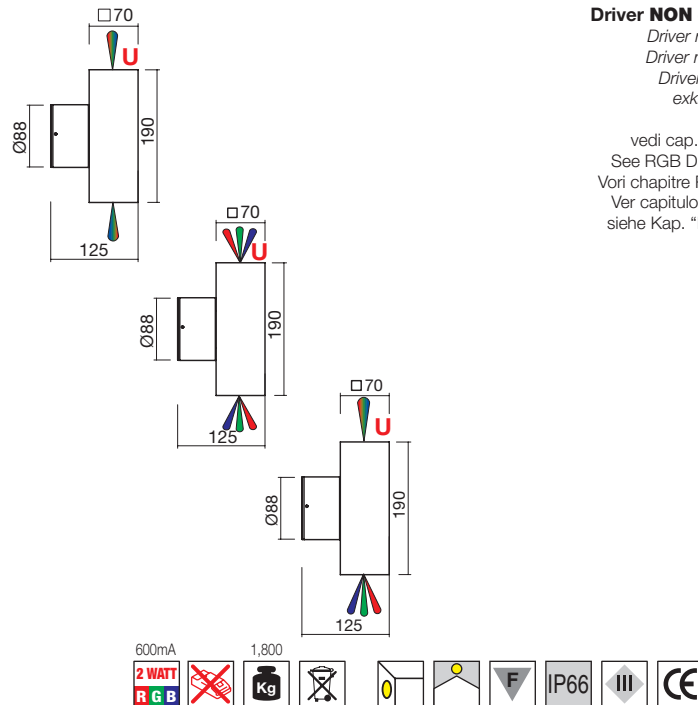
CT 88037

2 Watt RGB

3+3 LED

G 87893

CT 88038



Driver NON compreso

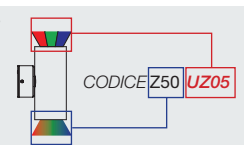
*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitolo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"

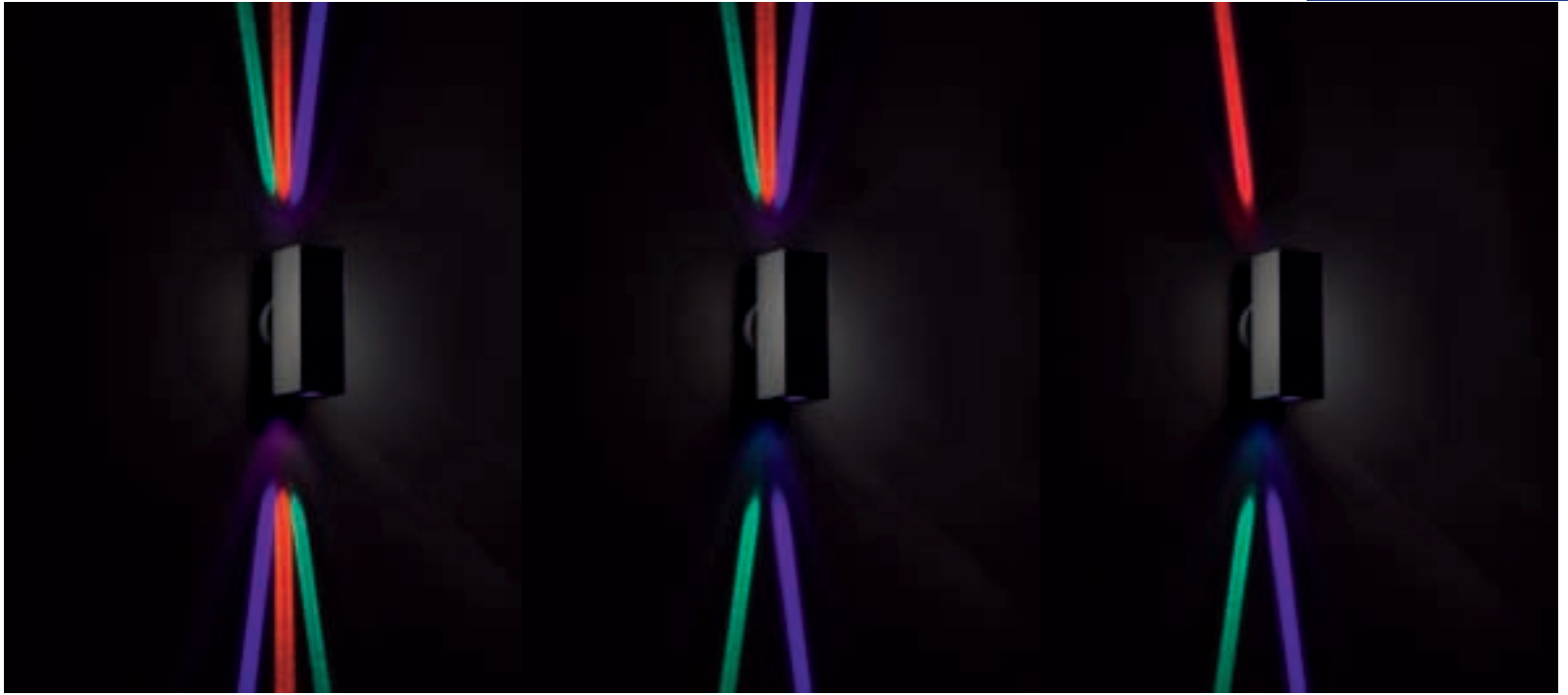
Opticals	code	Colours
5°	05	Z

Esempio comp. codice

*Example of code composition
Ejemplo comp. codes
Ejemplo de comp. del código
Beispiel Code-Zusammensetzung*



Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.
Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.



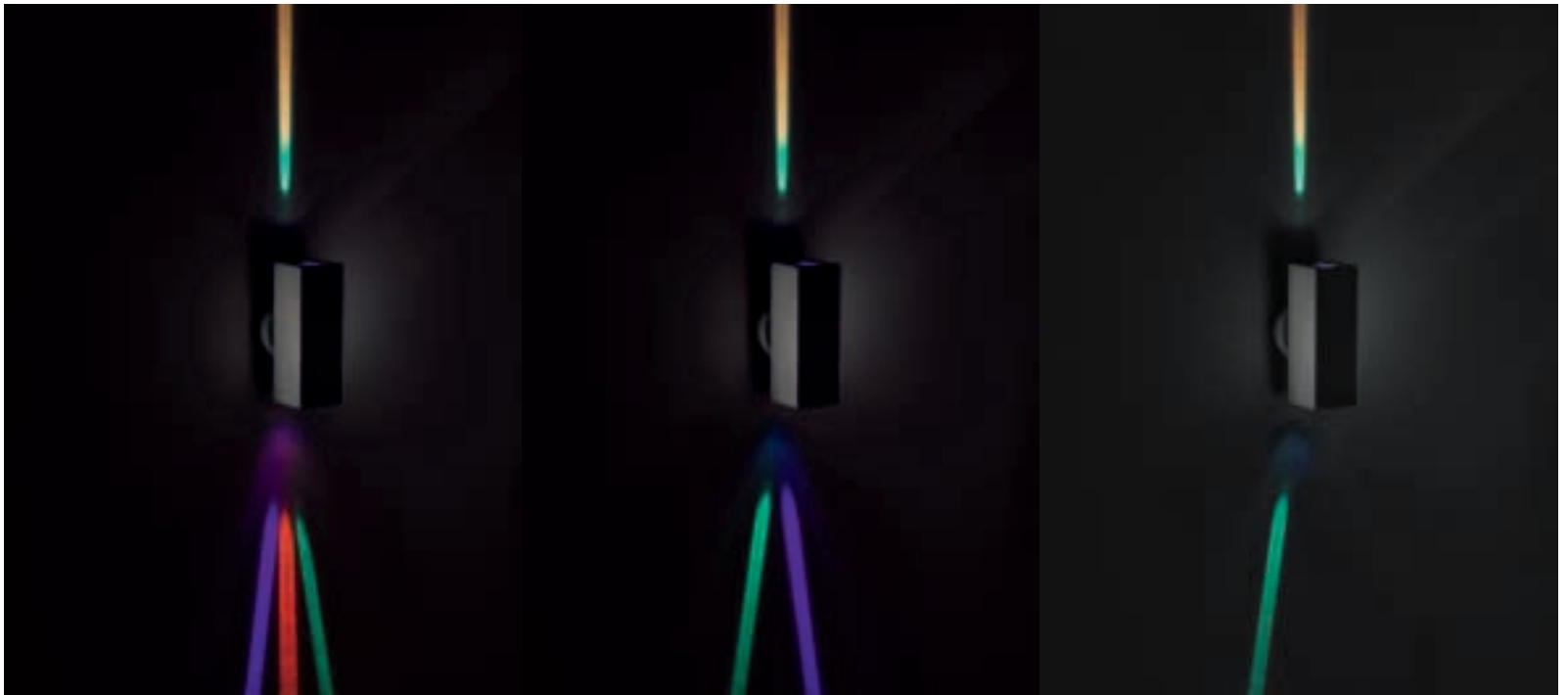
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama tripla superiore e lama tripla inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper triple "blade" and lower triple "blade"

Scénographie dynamique avec émission double: lame triple supérieur et lame triple Inférieur

Escenografía dinámica con doble emisión: lámina triple superior y lámina triple inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: oberes dreifaches Schild und unteres dreifaches Schild



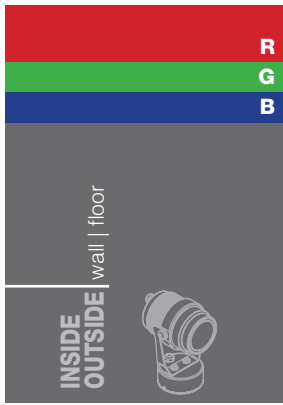
Scenografia dinamica con emissione doppia: lama singola superiore e lama tripla inferiore

Dynamic scenography in double emission of light: upper single "blade" and lower triple "blade"

Scénographie dynamique avec émission double: lame simple supérieur et lame triple Inférieur

Escenografía dinámica con doble emisión: una lámina superior y lámina triple inferior.

Dynamische Szenographie mit doppelte Emission: oberes einfaches Schild und unteres dreifaches Schild



Varled



Foco para exterior con focal regulable. Orientable con tijas y base de fijación. Estructura en metal.

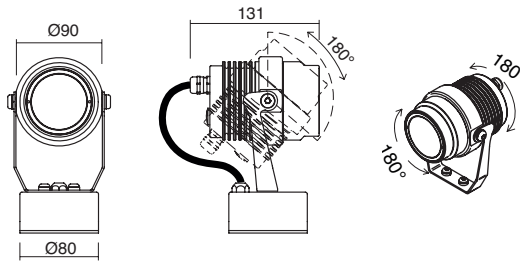
Ausrichtbare Leuchte mit einstellbarer Brennweite für Außenräume, mit Bügeln auf Befestigungsbasis. Metallstruktur.

Varled
Faretto da esterno a focale regolabile, orientabile con staffe su base di fissaggio. Struttura in metallo.

Outdoor spotlight with adjustable focal, with brackets on fixing base. Metal structure.

Spot extérieur avec optique réglable. Avec étrier sur base de fixation. Structure en Métal.

picket optional		2 Watt RGB
		3 LED
84884	G	87888



Driver NON compreso
Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitulo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"

Gli effetti si ottengono registrando il faretto mediante la rotazione delle due estremità.
The effects are obtained by adjusting the spotlight by swivelling the two ends.
Les effets sont obtenus en réglant le spot à l'aide de la rotation des deux extrémités.
Los efectos se obtienen ajustando el foco mediante la rotación de los dos extremos.
Die Effekte werden durch Einstellung der Leuchte durch Drehen der beiden Endbereiche erreicht.



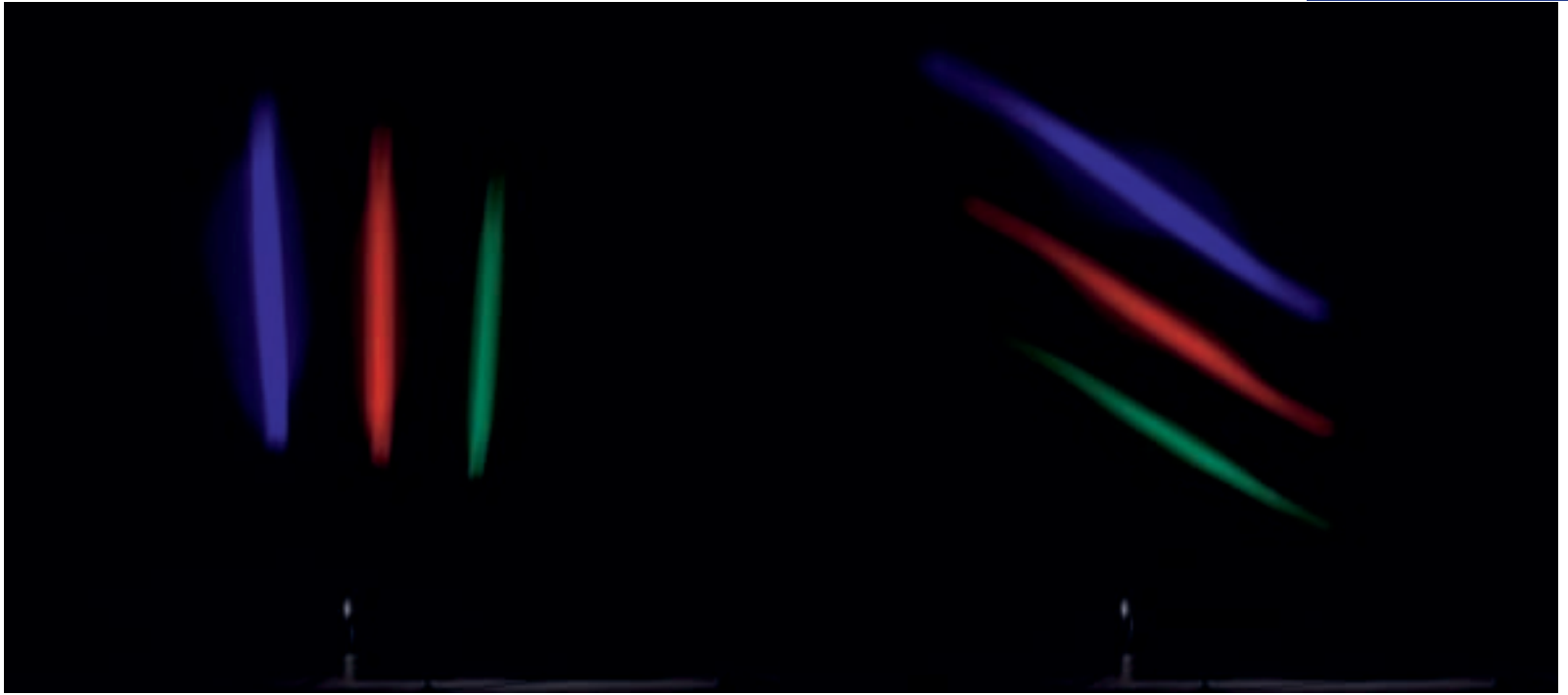
Opticals	code	Colours
5°	05	Z

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.



84884
Sistema di fissaggio con picchetto
Fixing system with picket.
Système de fixation avec piquet en acier
Sistema de instalacion con piqueta
Erdspließbefestigung



Effetti generati dalla rotazione e gestione della focale di 1 proiettore Varled RGB

Results obtained by the rotation of the focal of one Varled RGB

Effets générés par la rotation et gestion de la focal d'un projecteur Varled RGB

Efectos generados por la rotación y la gestión de la distancia focal de un proyector VARLED RGB

Durch Drehung gebildete Effekte und Kontrolle der Brennweite eines Scheinwerfers VARLED RGB

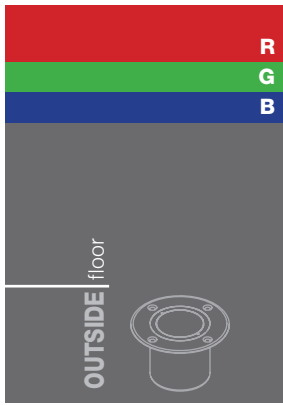


Effetti generati dalla rotazione e gestione della focale di 2 proiettori VARLED RGB
Results obtained by the rotation of the focal of TWO Varled RGB

Effets Générés de a rotation et gestion de la focal de deux projecteurs VARLED RGB

Efectos generados por la rotación y la gestión de la distancia focal de 2 proyectores VARLED RGB

Durch Drehung gebildete Effekte und Kontrolle der Brennweite 2 Scheinwerfers VARLED RGB



Lunstar



Lunstar

Faretto da esterno carrabile ad incasso.
Corpo in alluminio, flangia in acciaio inox.
Montaggio su controcassa.

Recessed, drive-over, outdoor spotlight. Aluminum case and steel flange. Assembled with outercasing.

Encastré au sol extérieure Corps en Aluminium, collerette en Inox, Montage avec boîtier d'encastrer.

Foco transitable empotrable para exterior. Cuerpo en aluminio. Brida en acero inoxidable y montaje con contracaja.

Fahrbare Einbauleuchte für Außenräume. Gehäuse aus Aluminium, Flansch aus rostfreiem Stahl. Montage auf Montagegehäuse.

2 Watt RGB

3 LED



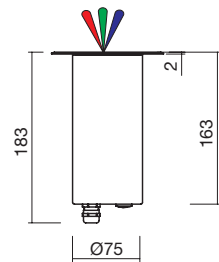
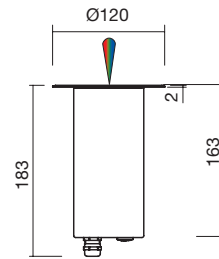
87889

2 Watt RGB

3 LED



87890



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compreso
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitolo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"



Opticals	code	Colours
5°	05	z

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.
In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux
Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.
Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.



84900
Controcassa
Outercasing
Boitier
Contracaja
Einbangehäuse

Lunstar

Faretto da esterno carrabile ad incasso.
Corpo in alluminio, flangia in acciaio inox. Montaggio su controcassa.

Recessed, drive-over, outdoor spotlight. Aluminum case and steel flange. Assembled with outercasing.

Encastré au sol extérieur Corps en Aluminium, collerette en Inox, Montage avec boîtier d'encastrer.

Foco transitable empotrable para exterior. Cuerpo en aluminio. Brida en acero inoxidable y montaje con contracaja.

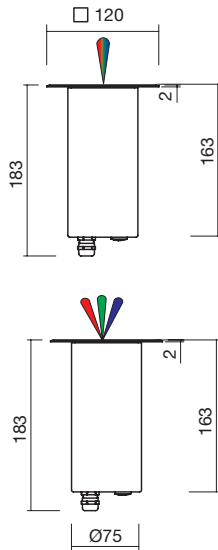
Fahrbare Einbauleuchte für Außenräume. Gehäuse aus Aluminium, Flansch aus rostfreiem Stahl. Montage auf Montagegehäuse.



Driver NON compreso

*Driver not included
Driver non compris
Driver no incluido
exklusive Driver*

vedi cap. Driver RGB
See RGB Driver section
Vori chapitre RGB Drivers
Ver capitolo Driver RGB
siehe Kap. "RGB Driver"



2 Watt RGB

3 LED

87907

I

2 Watt RGB

3 LED

87908

I



Colours

z

Opticals code

5°

05



84900

Controcassa
Outercasing
Boîtier
Contracaja
Einbangehäuse

Per una resa ottimale si consiglia l'applicazione su pareti illuminate da max. 15 lux.

In order to get the best performance of the fixture, pls have the article installed on a wall, with a max lux level of 15lux

Pour un rendu optimal una application sur paroi Eclairé avec 15Lux max est conseillé.

Para un óptimo rendimiento se recomienda la aplicación en paredes iluminadas por 15 lux máx.

Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Anbringung Wänden mit einer Beleuchtung von max. 15lux.