

RotorSuspension Cube 12

▶ 180 x 180 mm ▶ Suspension lamp ▶ 25.5 W

PROGETTO
LUCE



Cornice frontale: alluminio verniciato

Corpo: metallo verniciato

Fissaggio: tramite cavi in acciaio inox 150 cm con regolazione millimetrica

Montaggio: sospensione

Ottica: riflettore lenti in PMMA 10°/25°/35°/45°/60°

Cavo di alimentazione: incluso 150 cm 3 poli (3x1,5 mm²) Ø esterno 5 mm

Cavo velocità di rotazione: incluso 150 cm di cavo schermato 3x0,5 mm²

Alimentazione: 24 Vdc

Potenza massima assorbita: 25.5 W

Temperatura di utilizzo: -30°C ÷ +50°C

Peso: 3.2 Kg

Normativa: prodotti in conformità alle vigenti norme Europee

Frontal frame: painted aluminium

Body: painted metal

Fixing: with stainless steel cable 150 cm with millimetric regulation

Installation: suspension

Optics: reflectors lens in PMMA 10°/25°/35°/45°/60°

Power supply cable: included 150 cm of cable 3 poles (3x1,5mm²) external Ø 5mm

Check rotation speed cable: included 150 cm of shielded cable 3x0,5 mm²

Power supply: 24 Vdc

Maximum absorbed power: 25.5 W

Working temperature: -30°C ÷ +50°C

Weight: 3.2 Kg

Norms: products comply European norms



Personalizzazione

Colore Led personalizzabile

Customization

Customizable color LEDs



Colori standard Standard colour



Bianco
White



Grigio
Grey



Nero
Black

Altri colori RAL a richiesta
Other RAL color upon request

Finiture disponibili Finishes available



Ottone satinato
Satin Brass



Ottone lucido
Polished brass



Ottone brunito
Burnished Brass



Nikel satinato
Satin nickel

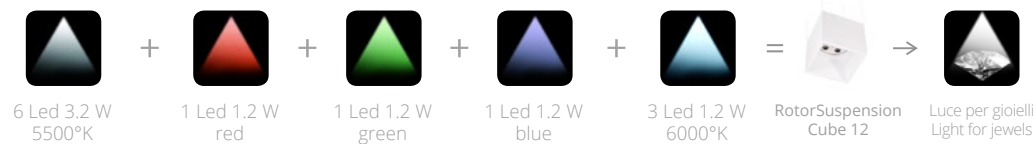


Cromo lucido
Polished chrome





Composizione Led luce per gioielli Composition Led light for jewels



Codici RotorSuspension Cube 12 Code RotorSuspension Cube 12

Lenti / Lens	10°	25°	35°	45°	60°
Nero / Black	RSC 12R N 10	RSC 12R N 25	RSC 12R N 35	RSC 12R N 45	RSC 12R N 60
Bianco / White	RSC 12R B 10	RSC 12R B 25	RSC 12R B 35	RSC 12R B 45	RSC 12R B 60
Grigio / Grey	RSC 12R G 10	RSC 12R G 25	RSC 12R G 35	RSC 12R G 45	RSC 12R G 60
Ottone satinato / Satin Brass	RSC 12R OS 10	RSC 12R OS 25	RSC 12R OS 35	RSC 12R OS 45	RSC 12R OS 60
Ottone lucido / Polished brass	RSC 12R OL 10	RSC 12R OL 25	RSC 12R OL 35	RSC 12R OL 45	RSC 12R OL 60
Ottone brunito / Burnished Brass	RSC 12R OB 10	RSC 12R OB 25	RSC 12R OB 35	RSC 12R OB 45	RSC 12R OB 60
Nikel satinato / Satin nickel	RSC 12R NS 10	RSC 12R NS 25	RSC 12R NS 35	RSC 12R NS 45	RSC 12R NS 60
Cromo lucido / Polished chrome	RSC 12R CL 10	RSC 12R CL 25	RSC 12R CL 35	RSC 12R CL 45	RSC 12R CL 60



Lumen
+/- 3442 Lm



CRI > 90 - 95



Dimmerabile
no
Dimmable
no



Importante!

La temperatura del metallo in prossimità del LED non deve superare il valore di 50°C.

RotorLed ha necessità di almeno 15 cm per lato di spazio libero, areato e non completamente chiuso.

Il cavo di connessione alla pulsantiera di comando della rotazione può essere prolungato sino a 30 mt con cavo schermato.



Specifiche LED
Cree XPG 135 lm/W

LED type
Cree XPG 135 lm/W



Garanzia
RotorSuspension: 3 anni
Alimentatore: 2 anni

Warranty
RotorSuspension: 3 years
Power supply: 2 years

Remarks!

The temperature of the metal close to the led should not exceed 50°C.

RotorLed needs at least 15 cm on each side of free space, ventilated and not completely closed.

The cable connecting the switch controlling the rotation may be extended up to 30 m with shielded cable.



Dissipazione
Attiva
Dissipation
Active



Disegno tecnico
Technical drawing

