

# RotorCube 18

▶ 240 x 240 mm ▶ Ceiling lamp ▶ 36.5 W

PROGETTO  
LUCE



**Cornice frontale:** alluminio verniciato

**Corpo:** metallo verniciato

**Fissaggio:** tramite tasselli non forniti Ø 6 mm

**Montaggio:** plafone

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

**Cavo di alimentazione:** incluso 40 cm 3 poli (3x1,5 mm<sup>2</sup>) Ø esterno 5 mm

**Cavo velocità di rotazione:** incluso 100 cm di cavo schermato 3x0,5 mm<sup>2</sup>

**Alimentazione:** 24 Vdc

**Potenza massima assorbita:** 36.5 W

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

**Peso:** 4.8 Kg

**Normativa:** prodotti in conformità alle vigenti norme Europee

**Frontal frame:** painted aluminium

**Body:** painted metal

**Fixing:** with dowels not included Ø 6 mm

**Installation:** ceiling

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

**Power supply cable:** included 40 cm of cable 3 poles (3x1,5mm<sup>2</sup>) external Ø 5mm

**Check rotation speed cable:** included 100 cm of shielded cable 3x0,5 mm<sup>2</sup>

**Power supply:** 24 Vdc

**Maximum absorbed power:** 36.5 W

**Working temperature:** -30°C ÷ +50°C

**Weight:** 4.8 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

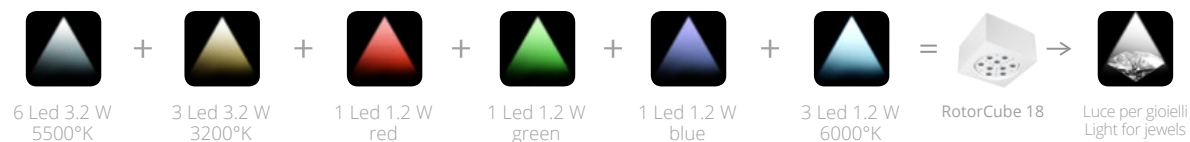


Cromo lucido  
Polished chrome





## Composizione Led luce per gioielli Composition Led light for jewels



## Codici RotorCube 18 Code RotorCube18

Lenti / Lens	10°	25°	35°	45°	60°
Nero / Black	RC3 18R N 10	RC3 18R N 25	RC3 18R N 35	RC3 18R N 45	RC3 18R N 60
Bianco / White	RC3 18R B 10	RC3 18R B 25	RC3 18R B 35	RC3 18R B 45	RC3 18R B 60
Grigio / Grey	RC3 18R G 10	RC3 18R G 25	RC3 18R G 35	RC3 18R G 45	RC3 18R G 60
Ottone satinato / Satin Brass	RC3 18R OS 10	RC3 18R OS 25	RC3 18R OS 35	RC3 18R OS 45	RC3 18R OS 60
Ottone lucido / Polished brass	RC3 18R OL 10	RC3 18R OL 25	RC3 18R OL 35	RC3 18R OL 45	RC3 18R OL 60
Ottone brunito / Burnished Brass	RC3 18R OB 10	RC3 18R OB 25	RC3 18R OB 35	RC3 18R OB 45	RC3 18R OB 60
Nikel satinato / Satin nickel	RC3 18R NS 10	RC3 18R NS 25	RC3 18R NS 35	RC3 18R NS 45	RC3 18R NS 60
Cromo lucido / Polished chrome	RC3 18R CL 10	RC3 18R CL 25	RC3 18R CL 35	RC3 18R CL 45	RC3 18R CL 60



**Lumen**  
+/- 4927 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**  
RotorCube: 3 anni  
Alimentatore: 2 anni

**Warranty**  
RotorCube: 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

