

# SquareLed 3

▶ recessed lamp ▶ 90 W ▶ 450 x 180 mm

PROGETTO  
LUCE  
Made in Italy



Corpo: alluminio pressofuso  
Fissaggio: molle in acciaio inox  
Montaggio: incasso  
Ottica: riflettore lenti in PMMA 14° / 26° / 40°  
Cavo di alimentazione: incluso 20 cm FROR antifiamma 2 poli (2x0.5 mm<sup>2</sup>)  
Alimentazione: 350/500/700 mA  
Potenza massima assorbita: 90 W  
Temperatura di utilizzo: -30°C + +50°C  
Peso: 700 gr  
Normativa: prodotti in conformità alle vigenti norme Europee

Body: die-cast aluminum  
Fixing: stainless steel springs  
Installation: recessed  
Optics: reflectors lens in PMMA 14° / 26° / 40°  
Power supply cable: included 20 cm FROR fireproof 2 poles (2x0.5mm<sup>2</sup>)  
Power supply: 350/500/700 mA  
Maximum absorbed power: 90 W  
Working temperature: -30°C + +50°C  
Weight: 700 gr  
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



RoHS



Colorazione LED standard  
Standard LED coloration

3 Led 30 W Luce per ambienti  
3 Led 30 W Light for ambient



### Importante!

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



Bianco  
White  
5500°K



Bianco  
White  
4000°K



Bianco  
White  
3200°K



Mix  
3000-4000-5500°K

### Remarks!

The temperature of the metal near the LED should not exceed 50°C.

Codici:  
Code:

Lenti / Lens	14°	26°	40°
Nero / Black	SQED 3 14 N	SQED 3 26 N	SQED 3 40 N
Bianco / White	SQED 3 14 B	SQED 3 26 B	SQED 3 40 B
Grigio / Grey	SQED 3 14 G	SQED 3 26 G	SQED 3 40 G



Dissipazione  
Passiva  
Dissipation  
Passive



Lumen  
+/- 9720 Lm  
Massima Potenza  
Max Power



CRI > 90 - 97



Speciiche LED  
120 lm/W  
LED type  
120 lm/W



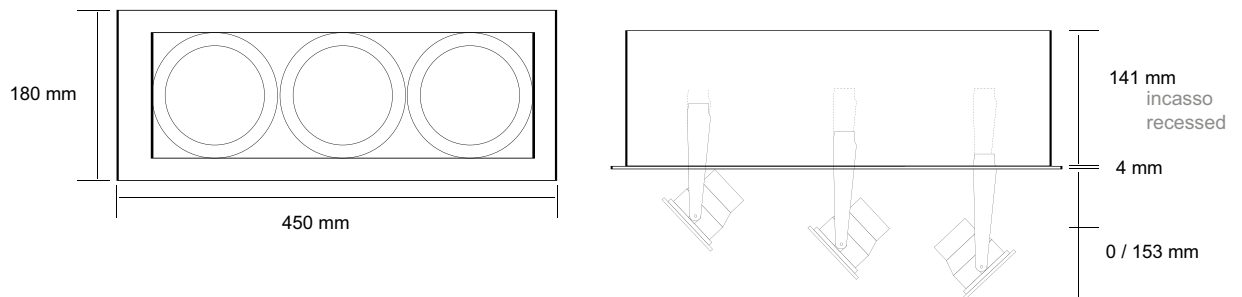
Dimmerabile  
Si  
Dimmable  
Yes



Garanzia  
Squareled 3: 3 anni  
Alimentatore: 2 anni  
Warranty  
Squareled 3: 3 years  
Power supply: 2 years



Disegno tecnico  
Technical drawing



Cut hole:  
435 x 165 mm