

# Easy 17

▶ track lamp ▶ 17 W

PROGETTO  
LUCE   
Made in Italy 



Corpo: alluminio  
Fissaggio: binario  
Ottica: 20°/40°/60°  
Alimentazione: tensione 220 / 240 V  
Potenza massima assorbita: 17 W  
Temperatura di utilizzo: -30°C ÷ +50°C  
Normativa: prodotti in conformità alle vigenti norme Europee

Body: aluminium  
Fixing: track  
Optics: 20°/40°/60°  
Power supply: voltage 220 / 240 V  
Maximum absorbed power: 17 W  
Working temperature: -30°C ÷ +50°C  
Norms: products comply European norms



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



Bianco  
White  
5500°K



Bianco  
White  
3200°K



Luce per gioielli  
Light for jewels  
4200° K



### Importante!

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

### Remarks!

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

Codici :  
Code :

Lenti / Lens	20°	40°	60°
Nero / Black	EASY 17 20 N	EASY 17 40 N	EASY 17 60 N
Bianco / White	EASY 17 20 N	EASY 17 40 N	EASY 17 60 N
Grigio / Grey	EASY 17 20 N	EASY 17 40 N	EASY 17 60 N



Dissipazione  
Passiva  
Dissipation  
Passive



Lumen  
+/- 2680 Lm  
Massima Potenza  
Max Power



CRI > 90 - 97



Specifiche LED  
Cree XPG 135 lm/W  
LED type  
Cree XPG 135 lm/W



Dimmerabile  
Sì  
Dimmable  
Yes



Garanzia  
Easy 17: 3 anni  
Alimentatore: 2 anni  
Warranty  
Easy 17: 3 years  
Power supply: 2 years



Disegno tecnico  
Technical drawing

