

Brillo C

► ceiling lamp ► 17-25-29W

PROGETTO
LUCE 
Made in Italy



Corpo: alluminio estruso verniciato a polvere
Fissaggio: plafone
Montaggio: soffitto / parete
Ottica: 21-30°
Cavo di alimentazione: incluso
Alimentazione: 220/240 V
Potenza massima assorbita: 17-25-29 w
Temperatura di utilizzo: -20°C + +50°C
Normativa: prodotti in conformità alle vigenti norme Europee

Body: powder-coated extruded aluminium
Fixing: ceiling
Installation: ceiling / wall
Optics: 21-30°
Power supply cable: included
Power supply: 220/240 V
Maximum absorbed power: 17-25-29W
Working temperature: -20°C + +50°C
Norms: products comply European norms



Colori standard
Standard colors



Bianco
White



Nero
Black

Altri colori RAL a richiesta
Other RAL colors on request

LL Colorazione LED standard
Standard LED coloration



Bianco
White
2700°K



Bianco
White
3000°K



Bianco
White
4000°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.



Dissipazione
Passiva
Dissipation
Passive



Lumen
+/- 3566Lm



IRC/CRI > 90



Specifiche LED
Cree XPG 122 lm/W

LED type
Cree XPG122lm/W



Dimmerabile
Si

Dimmable
Yes





Garanzia
brillo: 3 anni
Alimentatore: 1 anno

Warranty
brillo: 3 years
Power supply: 1 year



Disegno tecnico
Technical drawing

 
h 50 mm ø 55 mm

