

GRID 629-40122965ddd

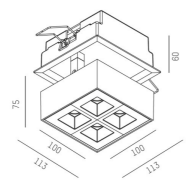
GRID TURN R INCASSO in metallo, nero bianco, simile a RAL 9005, lente con griglia anti-abbagliamento fascio 30°, emissione luminosa diretto, UGR <19, girevole 355°, orientabile 90°, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabile: DALI, IP20



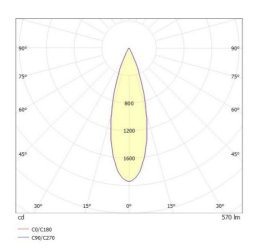
DISEGNO

106 x 106mm ET 90mm





CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

 Potenza sistema (W)
 10

 tipo di lampadina
 LED

 flusso luminoso (Im)
 570

 corrente second. [mA]
 700

 temperatura colore (K)
 3000K

 CRI
 >90

 UGR
 <19</td>

 Ottica
 lente c

Designer INHOUSE
Alimentatore con alimentator
area di emissione luce diretta
ang.del fascio lumin.[°] 30°
classe di tensione [V] 220-240V 50/6

lunghezza [mm]
larghezza [mm]
altezza [mm]
taglio soffitto [mm]
spessore soffitto [mm]
profondita d'inc. [mm]
classe di protezione[IP]
classe di protezione
peso netto [kg]

Materiale

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. 700
3000K
>90
<19
lente con griglia antiabbagliamento
INHOUSE
con alimentatore
diretta
30°
220-240V 50/60Hz
metallo

125 106x106 8-30 90 IP20 classe di protezione I 0,83

100

nero bianco 9005 9008905616884 L80 B10 50 000 G

 ϵ

I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.