

GRID 629-40123965

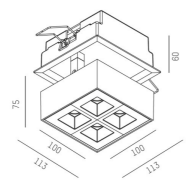
GRID TURN R INCASSO in metallo, nero bianco, simile a RAL 9005, lente con griglia anti-abbagliamento fascio 45°x15°, emissione luminosa diretto, UGR <19, girevole 355°, orientabile 90°, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabile: non dimmerabile, IP20



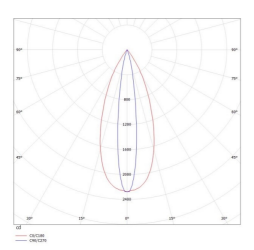
## **DISEGNO**

106 x 106mm ET 90mm





## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**





## **DETTAGLI TECNICI**

 Potenza sistema [W]
 10

 tipo di lampadina
 LED

 flusso luminoso [lm]
 520

 corrente second. [mA]
 700

 temperatura colore [K]
 3000h

 CRI
 >90

 UGR
 <19</td>

 Ottica
 lente

Designer INHOUSE
Alimentatore con alimentato
Dimmerabilità non dimmerabil
area di emissione luce diretta
ang.del fascio lumin.[°] 45°x15°
classe di tensione [V] 220-240V 50/6I
Materiale metallo

 lunghezza [mm]
 100

 larghezza [mm]
 100

 altezza [mm]
 125

 taglio soffitto [mm]
 106

 spessore soffitto [mm]
 8-31

 profondita d'inc. [mm]
 90

 classe di protezione[IP]
 IP2C

 classe di protezione
 class

 peso netto [kg]
 0,82

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. LED 520 700 3000K >90 <19 lente con griglia antiabbagliamento INHOUSE con alimentatore non dimmerabile diretta 45°x15° 220-240V 50/60Hz

100 125 106x106 8-30 90 IP20 classe di protezione I 0,82

nero bianco 9005 9008905617010 L80 B10 50 000

 $C\epsilon$ 

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.