

GRID 629-40123955ddd

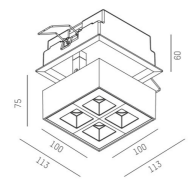
GRID TURN R INCASSO in metallo, bianco, simile a RAL 9016, lente con griglia anti-abbagliamento fascio 45°x15°, emissione luminosa diretto, UGR <19, girevole 355°, orientabile 90°, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabile: DALI, IP20



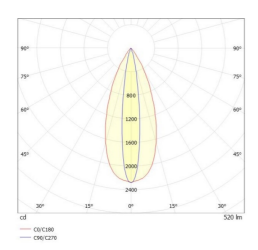
## **DISEGNO**

106 x 106mm ET 90mm





## CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





## DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W] 10
tipo di lampadina LED
flusso luminoso [Im] 520
corrente second. [mA] 700
temperatura colore [K] 3000K
CRI >90
UGR <19
Ottica lente con griglia antiabbagliamento

100

100

125

8-30 90

106x106

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

classe di protezione[IP]
classe di protezione
peso netto [kg]

Colore lampada

IP20
classe di protezione I
0,83

Colore lampada

bianco

RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. bianco 9016 9008905997662 L80 B10 50 000

 $\epsilon$ 

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.