

BLIND SPOT 640-00101012966

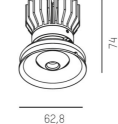
BLINDSPOT TURN R INCASSO in alluminio, nero opaco, simile a RAL 9005, lente LFO anti-abbagliamento grazie alla struttura a microfacette fascio 30°, emissione luminosa diretto, UGR <16, girevole 172°, orientabile 30°, senza alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20 ordinare gli accessori separatamente



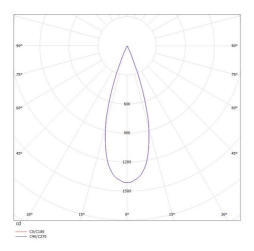
DISEGNO



+/-30°



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

tipo di lampadina flusso luminoso [lm] corrente second. [mA] temperatura colore [K] CRI UGR Ottica Designer Alimentatore Dimmerabilità area di emissione luce ang.del fascio lumin.[°] Materiale

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

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. LED 9W
430
700
3000K
>90
<16
lente LF0
Serge Cornelissen
senza alimentatore
vedi alimentatore
diretta
30°
alluminio

74 62,8 68 32 100 IP20 classe di protezione II 0,18

62,8

nero opaco 9005 9008905740350 L80 B10 50 000 G

 $C\epsilon$

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.