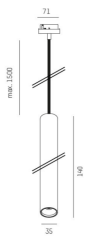


**TRIGGA** 662-002020523450

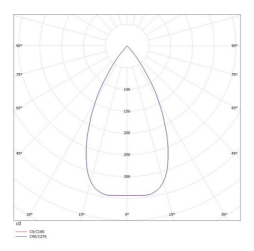
TRIGGA SHORT VOLARE SOSPENSIONE CON ADATTATORE BIFASE VOLARE in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, lente LFO anti-abbagliamento grazie alla struttura a microfacette fascio 55°, emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 350mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cavo bianco, stoffa intrecciata, adattatore/basetta grigio, lunghezza del pendinamento 1500mm, IP20



## **DISEGNO**



## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



## **DETTAGLI TECNICI**

6 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 270 corrente second. [mA] 350 temperatura colore [K] 2700K CRI >90 Ottica lente LF0 Designer Alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile area di emissione luce ang.del fascio lumin.[°] diretta 55° classe di tensione [V] Materiale

lunghezza [mm] altezza [mm] lungh. sospens. [mm] diametro [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione

peso netto [kg]

Colore lampada RAI Colore adattatore/basetta cavo cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza enera quantità lampade B16A

Serge Cornelissen con alimentatore 220-240V 50/60Hz alluminio 229,7 140

1500 35 IP20 classe di protezione I

bianco

9016 grigio bianco, stoffa intrecciata 9008905770425 L80 B10 50 000

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.