

**Generale**

Illuminazione per vetrine | Incasso

alluminio bianco | RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

Interno

698 lm

inserto ottico 73 lm/W <sup>2</sup>**LED**

3500 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 101 | R<sub>r</sub>: 96 | R<sub>t(1-5)</sub>: 96

MR 0.72 | MDER 0.66

**Ottico**

medium | angolo del fascio 32°x46°

**Dati elettrici**

excl. driver

ERROR | 24 V

apparecchio 14.3 W

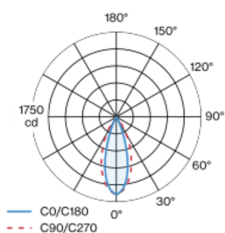
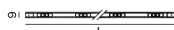
inserto ottico 9.6 W

24 V

**Dati fisici**

lunghezza 600 mm | larghezza 9 mm | altezza 9 mm

Inserto luminoso lineare miniaturizzato in alluminio; design tubolare; verniciatura in alluminio bianco; possibilità di scelta tra il montaggio a incasso e in superficie (disponibile come accessorio); montaggio senza attrezzi tramite connettore con innesto rapido a baionetta; disponibili diversi connettori per il collegamento meccanico ed elettrico - per composizioni flessibili (disponibile come accessorio); dotati di punti luce a LED; colore della luce 3500 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; emissione precisa con angolo di emissione di 32°x46°; unità luminosa ruotabile; grado protezione IP20; ERROR; 24 V; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

**Distribuzione della luce****Disegno prodotto**<sup>1</sup> Codice RAL <sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.