

**Generale**

Illuminazione per vetrine | Incasso

nero | RAL 9021 <sup>1</sup>

IP20

Interno

1300 lm

inserto ottico 81 lm/W <sup>2</sup>**LED**

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>t(1-15)</sub>: 90

MR 0.76 | MDER 0.69

**Ottico**

medium | angolo del fascio 32°x46°

**Dati elettrici**

excl. driver

classe isolamento 3 | 24 V

apparecchio 23.9 W

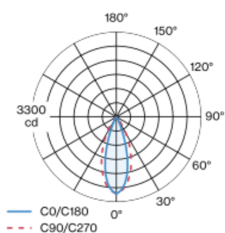
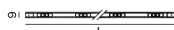
inserto ottico 16.0 W

24 V

**Dati fisici**

lunghezza 1000 mm | larghezza 9 mm | altezza 9 mm

Inserto luminoso lineare miniaturizzato in alluminio; design tubolare; verniciatura in nero; 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 4000 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; classe isolamento 3; 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.**Istruzioni di montaggio**