

MICRO 10

recessed

011-8100118F



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Illuminazione per vetrine | Incasso

tar black | RAL 9021 ¹

IP20

Interno

101 lm

apparecchio 99 lm/W ²

LED

4000 K

CRI ≥ 95

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 100 | R_f: 94 | R₍₁₋₁₅₎: 96

MR 0.87 | MDER 0.78

Ottico

flood | angolo del fascio 39°

Dati elettrici

excl. driver

apparecchio 1.0 W

350 mA

classe isolamento 3

Dati fisici

lunghezza 20 mm | larghezza 20 mm | altezza 33 mm

0.14 kg

Sagoma

spessore min. del soffitto 10 mm | spessore max. del soffitto 20 mm

¹ Codice RAL

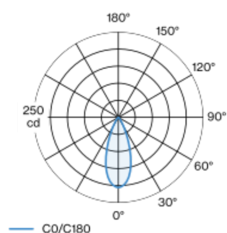
² incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

Istruzioni di montaggio



Faretto da incasso rotondo in alluminio; verniciatura in tar black; con bordo perimetrale; adatto per soffitti con spessore di 10-20 mm; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; 85 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 39°; grado protezione IP20; classe isolamento 3; montaggio senza attrezzi tramite connettore con innesto rapido a baionetta (disponibile come accessorio); accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	206	0.71
2	51	1.42
3	23	2.13
4	13	2.84
5	8	3.55

Disegno prodotto

