

MICRO 10

recessed

011-8100016S



Progetto / Tipo

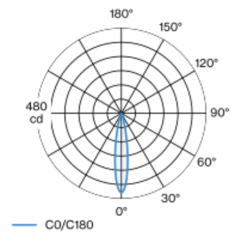
Appunti

Quantità / Data



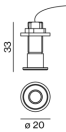
Faretto da incasso rotondo in alluminio; verniciatura in alluminio bianco; con bordo perimetrale; adatto per soffitti con spessore di 10-20 mm; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 18°; grado protezione IP20; classe isolamento 3; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 1 - Rischio basso; 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



spot 18°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	446	0.32
2	111	0.64
3	50	0.96
4	28	1.28
5	18	1.59

Disegno prodotto



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Illuminazione per vetrine , Incasso
alluminio bianco , RAL9006 ¹
IP20
Interno
61 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 95
L80 / 50000 h
sicurezza fotobio. RG 1 - Rischio basso
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R_g: 102 , R_f: 94 , R_{f(1-15)}: 95
MR 0.61
MDER 0.55

Ottico

spot
angolo del fascio 18°

Dati elettrici

excl. driver
1.4 W
inserto 1.0 W
350 mA
classe isolamento 3
inserto 60 lm/W²

Dati fisici

lunghezza 20 mm
larghezza 20 mm
altezza 33 mm

Sagoma

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

¹ Codice RAL ² incl. optical losses

Istruzioni di montaggio

