

MICRO 10

recessed
011-8100116S



Progetto / Tipo _____

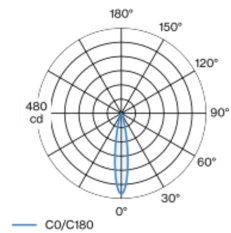
Appunti _____

Quantità / Data _____



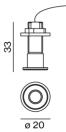
Faretto da incasso rotondo in alluminio; verniciatura in alluminio bianco; con bordo perimetrale; adatto per soffitti con spessore di 10-20 mm; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; 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	453	0.32
2	113	0.64
3	50	0.96
4	28	1.28
5	18	1.59

Disegno prodotto



Generale

Illuminazione per vetrine , Incasso

alluminio bianco , RAL9006 ¹

IP20

Interno

62 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

sicurezza fotobio. RG 1 - Rischio basso

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 94 , R_{f(1-5)}: 96

MR 0.87

MDER 0.78

Ottico

spot

angolo del fascio 18°

Dati elettrici

excl. driver

sistema 1.4 W

inserto 1.1 W

350 mA

classe isolamento 3

inserto 58 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

