

STADIO 10

semi-recessed
011-8000116S



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Aufbau

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 360°

Weißes Aluminium , RAL9006 ¹

IP20

Innen

44 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

photobiologische Sicherheit RG 1 - geringes Risiko

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 94 , R_{1-15}: 96

MR 0.87

MDER 0.78

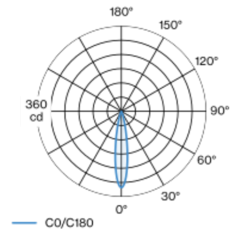
Optisch

spot

Ausstrahlwinkel 18°

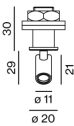
Zylindrischer Miniatur-Halbeinbaustrahler aus Aluminium; Oberfläche Weißes Aluminium lackiert; Strahlerkopf 360° dreh- und 90° schwenkbar; geeignet für Deckenstärken von 12,5-22 mm; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 18° Ausstrahlwinkel; Schutzart IP20; SK3; photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471 Risikogruppe RG 1 - geringes Risiko; durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage (als Zubehör erhältlich); Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



spot 18°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	322	0.32
2	80	0.64
3	36	0.96
4	20	1.28
5	13	1.59

Produktskizze



Elektrisch

exkl. Treiber

System 0.9 W

Einsatz 0.6 W

220 mA

SK3

Einsatz 69 lm/W²

200 mA

Abmessungen

Länge 11 mm

Breite 11 mm

Höhe 29 mm

Ausschnitt

min. Deckenstärke 12.5 mm

max. Deckenstärke 22 mm

¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung

