

STADIO 10

semi-recessed

011-8000018S



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Illuminazione per vetrine , Surface

orientabile max 90°

rotazione 360°

nero , RAL9021¹

IP20

Interno

44 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 102 , R_r: 94 , R₍₁₋₁₅₎: 95

MR 0.61

MDER 0.55

Ottico

spot

angolo del fascio 18°

Dati elettrici

excl. driver

sistema 0.8 W

inserto 0.6 W

220 mA

classe isolamento 3

inserto 71 lm/W²

200 mA

Dati fisici

lunghezza 11 mm

larghezza 11 mm

altezza 29 mm

Sagoma

spessore min. del soffitto 12.5 mm

spessore max. del soffitto 22 mm

¹ Codice RAL

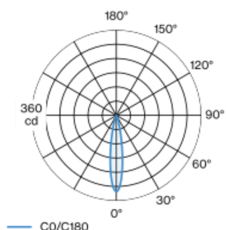
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Istruzioni di montaggio



Faretto miniaturizzato cilindrico in alluminio con montaggio a semincasso; verniciatura in nero; testata girevole 360° e orient. 90°; adatto per soffitti con spessore di 12,5-22 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; montaggio senza attrezzi tramite connettore con innesto rapido a baionetta (disponibile come accessorio); accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

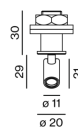
Distribuzione della luce



spot 18°

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

Disegno prodotto



STADIO 10

semi-recessed
011-8000018S



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Fattore di manutenzione

| Tempo di funzionamento [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.954 | 0.915 | 0.879 | 0.844 | 0.81 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------------|--|-------------------|---|
| MF | LMF × RSMF × LLMF × LSF | RSMF ^a | Fattore di manutenzione del locale |
| MF | Fattore di manutenzione | LLMF | Fattore di manutenzione del flusso luminoso |
| LMF ^a | Fattore di manutenzione dell'apparecchio | LSF | Fattore di sopravvivenza della lampada |

^a Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

Accessori elettrici

POWER SUPPLY 24V EU

| TIPO | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|---------------|------------|---------------|
| 15 W DALI-2 | 145-33-21 | 011-9211130 |



Accessori elettrici

SPLITTER SERIAL

| TIPO | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------------|------------|---------------|
| 3 × presa / 1 × spina | 38-30-10 | 011-9228300 |
| 6 × presa / 1 × spina | 55-32-10 | 011-9228600 |



Accessori elettrici

EXTENSION CABLE

| TIPO | N. ARTICOLO/I |
|-----------------------|---------------|
| 1 × presa / 1 × spina | 011-9221120 |
| 1 × presa / 1 × spina | 011-9221140 |
| 1 × presa / 1 × spina | 011-9221180 |

