

# SQUADRO 2 × 4 lamps wallwasher

track

149-2241518S



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Faretto per binario, in alluminio pressofuso, modello a 2x4 luci; superficie verniciata a polveri nero; converter integrato nella testata del faretto; dissipatore integrato nella costruzione per una gestione termica ottimale e raffreddamento passivo dei LED; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 80$ ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; faretto per corridoi shelf floor washer con speciali riflettori multipli dotati di tecnologia a forma libera con ottica a sfaccettature per un controllo della luce di massima precisione; illuminazione di precisione di scaffali e corridoi; ottimo anti-abbagliamento longitudinale per il massimo comfort visivo nei corridoi; moduli luce regolabili (orientabile da  $+15^\circ$  a  $-15^\circ$ ); girevole  $365^\circ$ ; grado protezione IP20; vetro protettivo IP 40 disponibile come accessorio; accessorio indicato a parte; classe isolamento 1; 220-240 V; incl. convertitore, non dimmerabile; adattatore per installazione senza utensili o scorrimento in vari binari trifase; incluso accessorio per il posizionamento in linea del corpo illuminante; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



## Generale

Soffitto | Binario

orientabile min  $15^\circ$

orientabile max  $15^\circ$

rotazione  $365^\circ$

nero | RAL 9005 <sup>1</sup>

IP20

12000 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

MR 0.58 | MDER 0.52

## Ottico

shelf floor washer

## Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 101 W

sistema 119 lm/W <sup>2</sup>

## Dati fisici

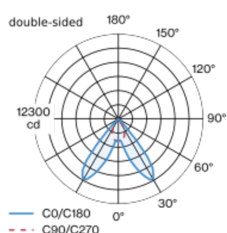
lunghezza 258 mm | larghezza 204 mm | altezza 76 mm

2.5 kg

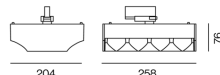
<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



# SQUADRO 2 × 4 lamps wallwasher

track  
149-2241518S



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Tipi di interruttori di circuito

| Tipo di interruttore automatico | Numero di apparecchi |
|---------------------------------|----------------------|
| B10                             | 14                   |
| B13                             | 18                   |
| B16                             | 22                   |
| B20                             | 28                   |
| B25                             | 35                   |
| C10                             | 14                   |
| C13                             | 30                   |
| C16                             | 22                   |
| C20                             | 28                   |
| C25                             | 35                   |

## Accessori ottici

### IP40 PROTECTION GLASS

N. ARTICOLO/I  
049-2940010

