

BETO sensor direct / indirect

free standing T-shape
074-6945678B



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Pavimento | Piantana
nero | RAL 9005 ¹
Riflettore cromo scuro
IP20
indiretto 5710 lm | diretto 1500 lm
totale 7210 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.72 | MDER 0.65

Ottico

Reflector | asymmetric
UGR ≤ 10
PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

stand alone ESSENTIAL sensor
luminosità & presenza
classe isolamento 1 | 220-240 V
sistema 51 W
sistema 141 lm/W ³

Dati fisici

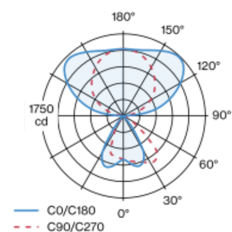
T-shape
lunghezza 1055 mm | larghezza 42 mm | altezza
2100 mm
11.3 kg

¹ Codice RAL

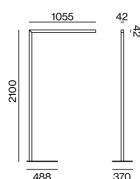
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

³ 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



[074-6945678B] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

22.06.2025