

2T0074DD | OZ Modulo luminoso - Multiplo

Moduli luminosi multipli magnetici a LED, alimentati a bassissima tensione, fissi



| | | | | | | |
|--------|------------------------------|------------------|--------|----------|------|----|
| | 4000K | H(m) | D(m) | Emax(lx) | | |
| | Ra90 | | 28° | | | |
| | Fixture Power | 8W | 1 | 0.51 | 1778 | |
| | Source Flux | 704lm | 2 | 1.01 | 444 | |
| | Fixture Flux | 527lm | 3 | 1.52 | 198 | |
| | Efficacy | 64lm/W | 4 | 2.02 | 111 | |
| TS1839 | I _{max} =2525cd/klm | I _{max} | 1778cd | 5 | 2.53 | 71 |



SORGENTE

LED emitter alta efficienza Ra90.

Classe di efficienza energetica: F

Potenza nominale: 7,3W

Flusso nominale: 704lm

Indice resa cromatica: 90

Rf: 90,9

Rg: 101,1

CCT nominale: 4000K

SDCM: 2

Durata utile (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Gruppo ottico flood con lente in acrilico e mascherina in policarbonato nero. L'apparecchio è idoneo per l'installazione in ambienti di lavoro UGR<19 (EN12464-1).

Ottica: LENTE

Apertura di fascio: FL

Rendimento ottico: 75%

Flusso apparecchio: 527lm

Efficienza luminosa: 64lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in pressofusione di alluminio verniciato bianco. Apparecchio multiplo fisso, 125x25mm.

Colore e finitura: Bianco gesso

Dimensioni: 25x125mm

Peso: 0,13Kg

Versione: 5X DIGITAL DIMMING

Grado di protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza apparecchio: 8W

Alimentazione: 48Vdc

Classe di isolamento: CLASSE 3

Classe F: SI

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALLAZIONE

Sistema di aggancio meccanico ed elettrico estremamente rapido, versatile e semplice tramite magneti che in tutte le versioni hanno la funzione di supportare l'apparecchio sul Power Track e di trasportare la corrente all'interno del prodotto.

NOTE

Versione Digital Dimming. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac.

GARANZIA

5 anni.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A.: FI-275656

TARGETTI