

SCHEDA PRODOTTO

TruSys WW 53 W 3000 K SI

TruSys WALLWASHER | Apparecchio con distribuzione della luce asimmetrica

AREE APPLICATIVE

- Sostituzione diretta per gli apparecchi funzionanti con lampade fluorescenti compatte
- Discount, supermercati



VANTAGGI PRODOTTO

- Innovativo design ottico con una tecnologia di lenti ottiche su tutta la lunghezza dell'apparecchio
- Supporti interni impediscono all'apparecchio di cadere mentre viene montato
- Facile connessione elettrica e meccanica alla guida elettrica tramite montaggio a scatto
- Emissione luminosa in singola direzione per illuminazione ed accentuazione di pareti o pubblicità
- Aspetto pulito poiché le staffe di montaggio non sono visibili quando montate
- Il sistema plug-and-play consente una facile installazione
- Design di qualità
- Sono possibili file con massimo 81 (On-Off) / 91 (DALI) apparecchi e una lunghezza complessiva di 124 m (On-Off) / 151 m (DALI)
- Risparmi energetici fino al 65 % in confronto agli apparecchi con lampade 2 x 80 W T5
- Disponibile versione con ECG DALI

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Distribuzione luminosa wallwasher asimmetrica con angolazione del fascio di 45°



- Efficienza luminosa: fino a 135 lm/W
- Cablaggio elettrico tramite morsetti fissi
- Corpo di alluminio di alta qualità
- Tipo di protezione: IP20
- Segue il linguaggio di design unificato di LEDVANCE (design SCALE)

DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza nominale	53,00 W
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Fattore di potenza λ	$\geq 0,95$
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	16
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	15
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	27
Corrente di innesco	30 A
Distorsione armonica totale	< 6.1 %
Limit.corrente inrush T_{h50}	250 μ s

Dati dell'attrezzatura di controllo dell

Nessuno sfarfallio	Si
--------------------	----

Dati fotometrici

Temperatura di colore	3000 K
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Flusso luminoso	5700 lm
Efficienza luminosa	110 lm/W
Standard Deviation of Color Matching	≤ 3 sdcn

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	45 °
--------------------------	------

Dimensioni e peso



Lunghezza	1534 mm
Larghezza	71,0 mm
Altezza	53,0 mm
Peso prodotto	1740,00 g

Colori e materiali

Colore del prodotto	Silver
Colore della struttura	Silver
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20...+45 °C
-----------------------------	--------------

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	100000
Durata L70/B50 @ 25 °C	75000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	50000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	35000 h

Dati di prodotto aggiuntivi

Montaggio tipo	Suspended/Surface
Posizione di montaggio	Guida di montaggio
Nessuno sfarfallio	Si

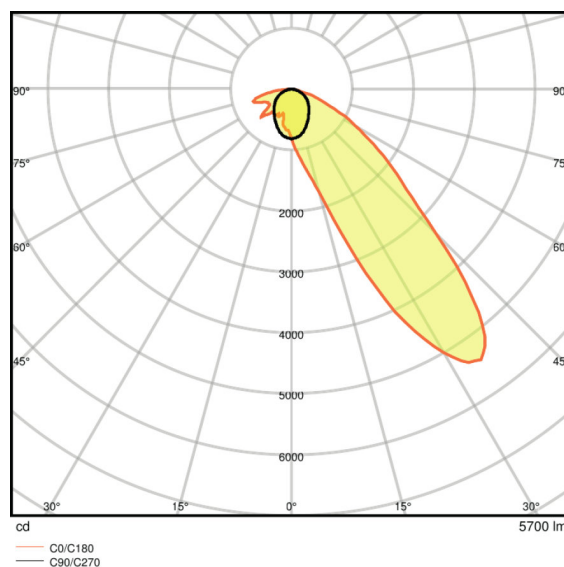
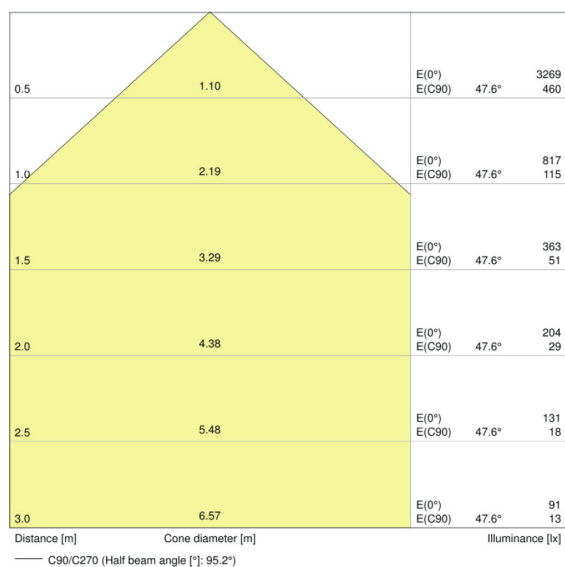
Caratteristiche

Dimmerabile	No
Tipo di collegamento	Connessione plug-in
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Certificati, Norme, Direttive

Grado di protezione	IP20
Classe di sicurezza	I
Indice IK (resistenza agli urti)	IK07
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Temperatura di superficie limitata	non rilevante
Norme	CE/CB/TÜV SÜD/ENEC/EAC

Distribuzione luminosa



LDC typ cone


LDC typ polar

APPARECCHIATURA / ACCESSORI

- Binario di montaggio con cavo fisso integrato a 5 (On-Off) / 7 poli (DALI)

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075100572	Astuccio 1	58 mm x 1552 mm x 82 mm	1905,00 g	7.38 dm ³
4058075100589	Cartone di spedizione 3	1561 mm x 186 mm x 94 mm	6140,00 g	27.29 dm ³

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.