

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DP SLIM VALUE 1200 36 W 4000 K IP65 GY

DAMP PROOF SLIM VALUE | Apparecchio stagno dal design sottile

Aree di applicazione

- Ideale per aree industriali e di stoccaggio
- Parcheggi e sottopassaggi
- Garage
- Officine e linee di assemblaggio



Vantaggi del prodotto

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Alloggiamento molto sottile
- Semplice installazione grazie alle staffe di montaggio che possono essere posizionate liberamente sull'apparecchio
- Connessione senza l'ausilio di attrezzi grazie al pulsante del connettore
- 3 anni di garanzia
- Facile accesso al terminale elettrico grazie ai tappi di chiusura con meccanismo a clip

Caratteristiche del prodotto

- Alta efficienza luminosa: fino a 110 lm/W

- Apertura del fascio luminono: 120°

- Grado di protezione: IP65



July 25, 2023, 15:15:13

DP SLIM VALUE 1200 36 W 4000 K IP65 GY

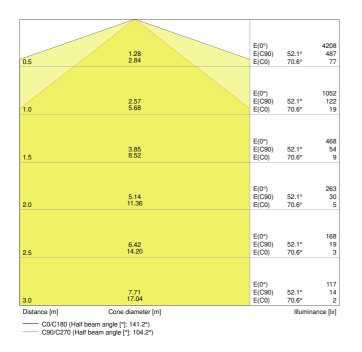
DATI TECNICI

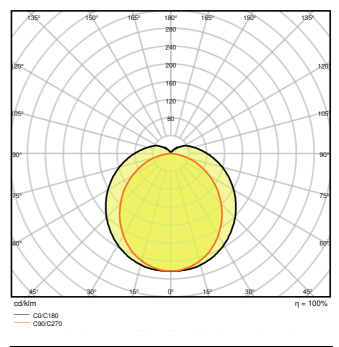
DATI ELETTRICI

Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	200 mA
Corrente di innesco	7 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	60 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	77
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	48
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	77
Fattore di potenza λ	≥0,90
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	4000 lm
Efficienza luminosa	110 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤5 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RGO
Ampiezza fascio luminoso	120 °





LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1200.00 mm
Larghezza	35.00 mm
Altezza	48.00 mm
Peso prodotto	450,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)

Materiale superficie che emette la luce	Policarbonato
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-30+70 °C
Tipo di collegamento	Terminale senza viti, 2 poli
Grado di protezione	IP65
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK08
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Suspended/Surface
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	27000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	19000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

ALIMENTATORE

(Corrente di uscita	460 mA

SENSORE

Tipo di sensore	
-----------------	--

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB
Temperatura di superficie limitata	Sì
Resistenza agli urti di un pallone	No

Apparecchiatura / Accessori

- Fascette in acciaio inox con viti di sicurezza
- Accessori per il montaggio inclusi (kit di sospensione, kit protezione antifurto)

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
PDF	User instruction
POF	Addon Technical Information
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA
	Fotometrie e file di design
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	ULD file (DIALux)
	ROLF file (RELUX)
	UGR file (UGR table)
	LDC typ cone
	LDC typ polar
	CAD/BIM
	CAD_STEP_3D
	Testo per Tender
	Testi per capitolati

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075066458	Astuccio 1	39 mm x 1,257 mm x 50 mm	533.00 g	2.45 dm ³
4058075066465	Cartone di spedizione 20	1,271 mm x 215 mm x 226 mm	13740.00 g	61.76 dm³

Il 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.

Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

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