

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DP 5TH 1500 46W 840 IP65 GY

DAMP PROOF 5x THROUGHWIRING | Apparecchi stagni dalla forma classica con morsettiera 5x2.5mm² per cablaggio passante



#### Aree di applicazione

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



#### Vantaggi del prodotto

- Basso sfarfallio ≤ 10%
- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 60% (rispetto agli apparecchi che utilizzano lampade fluorescenti)
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- 5 anni di garanzia

# Caratteristiche del prodotto

- Efficienza luminosa elevata: 139 lm/W
- Grado di protezione: IP65
- Apertura del fascio luminono: 110°
- Cablaggio passante 5x2,5mm² già installato
- Corpo in policarbonato



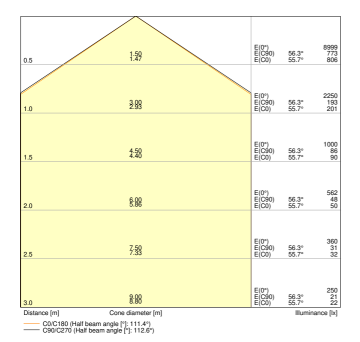
# **DATI TECNICI**

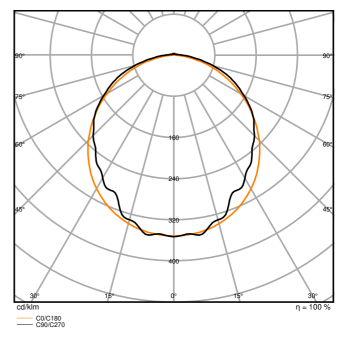
# **DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	46,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	222,000 mA
Corrente di innesco	12.7 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	220 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	26
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	23
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	37
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	6400 lm
Efficienza luminosa	139 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Cool Daylight
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	4 sdcm
Nessuno sfarfallio	Sì
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	≤ 1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤ 0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	110 °





LDC typ cone LDC typ polar

#### **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	1500.00 mm
Larghezza	82.00 mm
Altezza	68.00 mm
Peso prodotto	1930,00 g



# **MATERIALE & COLORI**

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

Materiale superficie che emette la luce	Policarbonato	
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	850 ℃	
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg	
PPLICAZIONE & INSTALLAZIONE		
Temperatura ambiente	-25+40 °C	
Temperatura di stoccaggio	-25+80 °C	
Tipo di collegamento	Terminale senza viti, 5 poli	
Grado di protezione	IP65	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK08	
Dimmerabile	No	
Montaggio tipo	Suspended/Surface	
Posizione di montaggio	Soffitto / Parete	
Ambiente applicativo	Indoor	
Modulo LED sostituibile	non sostituibile	
Con sorgente luminosa	Sì	
Durata		
Durata L70/B50 @ 25 °C	70000 h	
Durata L80/B10 @ 25 °C	50000 h	
Durata L90/B10 @ 25 °C	34000 h	
Numero cicli accensione / spegnimento	100000	
LIMENTATORE		
Corrente di uscita	360 mA	
LLUMINAZIONE DI EMERGENZA		
Potenza assicurata in modalità di funzionamento	46.0 W	
ERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE		
Norme	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC / RoHS	
Temperatura di superficie limitata	Sì	
Resistenza agli urti di un pallone	No	

# Apparecchiatura / Accessori

Numero di illuminanti inclusi

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

# **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati
POF	User instruction
POF	Addon Technical Information
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	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
ZIP	BIM_Revit_3D
	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
4058075541948	Astuccio 1	1,512 mm x 87 mm x 74 mm	1965.00 g	9.73 dm <sup>3</sup>
4058075541955	Cartone di spedizione 6	1,532 mm x 191 mm x 245 mm	13021.00 g	71.69 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.