

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DP DALI 1500 58W 865 IP65 GY

DAMP PROOF DALI | Apparecchi stagni dalla forma classica con interfaccia DALI



#### Aree di applicazione

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

#### Vantaggi del prodotto

- Alta compatibilità grazie alla certificazione DALI-2
- Driver premium con durata fino a 100.000 ore
- Driver adatto a sistemi di illuminazione per uscite di emergenza secondo EN 50172
- Configurazione driver e dimmerazione possibile tramite rete
- Basso sfarfallio ≤ 3%
- 5 anni di garanzia

#### Caratteristiche del prodotto

- Efficienza luminosa elevata: 139 lm/W

- Grado di protezione: IP65

- Apertura del fascio luminono: 110°



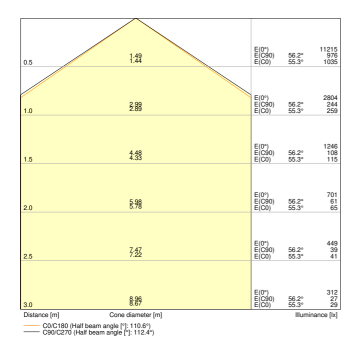
# **DATI TECNICI**

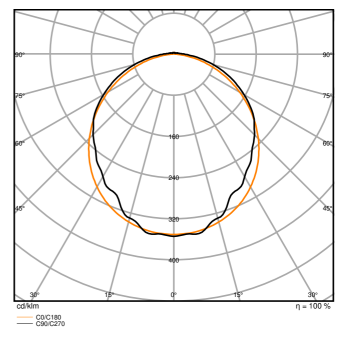
# **DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	58,00 W
Tensione nominale	220240 V
Corrente nominale	270 mA
Corrente di innesco	29 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	155 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	13
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	21
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	36
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	T
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	8000 lm
Efficienza luminosa	138 lm/W
Temperatura di colore	6500 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	RGO
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	1740,00 g



#### **MATERIALE & COLORI**

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

	SCHEDA TECNICA DEL PRODOT
Materiale superficie che emette la luce	Policarbonato
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	850 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE	
Temperatura ambiente	-25+35 °C
Temperatura di stoccaggio	-25+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale senza viti, 5 poli
Grado di protezione	IP65

IK08

Mediante DALI

Sì

r osizione di mont	ayyıo
Ambiente applicat	tivo

Type of dimming [GMS]

Dimmerabile

Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]

Montaggio tipo Suspended/Surface Posizione di montaggio Soffitto / Parete Indoor

Modulo LED sostituibile non sostituibile Sì Con sorgente luminosa

#### **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

#### **ALIMENTATORE**

ECG - Tensione di uscita	109 V
Corrente di uscita	490 mA

#### **SENSORE**

Tipo di sensore	•

# CERTIFICATI, 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

- 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
4058075541863	Astuccio 1	1,512 mm x 87 mm x 74 mm	1745.00 g	9.73 dm <sup>3</sup>
4058075541870	Cartone di spedizione 6	1,532 mm x 191 mm x 245 mm	11701.00 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.