SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Flood 20 W 4000 K DG

ENDURA® FLOOD Cool White | Apparecchi per esterni in 4000K



Aree di applicazione

- Esterni
- Sostituzione per Floodlight funzionanti con lampade alogene
- Garage
- Facciate di edifici

Vantaggi del prodotto

- Installazione rapida e semplice grazie al profilo ridotto e alla struttura compatta e leggera
- Risparmio energetico fino all'80% rispetto ai proiettori con lampade alogene
- Diffusore in vetro temperato semi-smerigliato per un'illuminazione uniforme

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi di illuminazione LED per esterni molto luminosi e funzionali
- Ampiezza del fascio simmetrico: 110° x 110°
- Mounting bracket for up to 180° tilting
- Grado di protezione: IP65
- Temperatura ambiente in funzione: -20...+45 °C
- Connessione tramite cavo di 1 m, cablaggio necessario



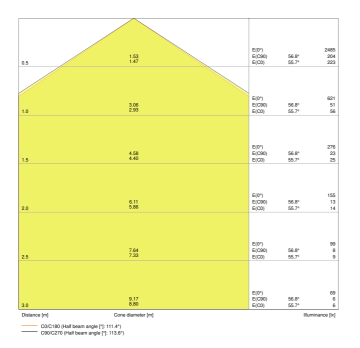
DATI TECNICI

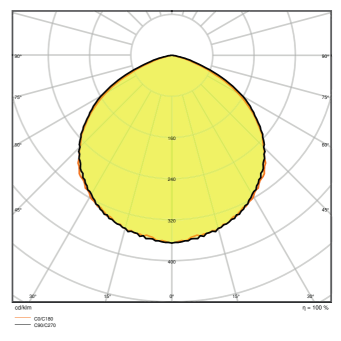
DATI ELETTRICI

Potenza nominale	20,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	92,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,90
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	ALIMENTATORE ELETTRONICO (ECG)

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1700 lm
Efficienza luminosa	85 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Ampiezza fascio luminoso	120 °





LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	153.00 mm
Larghezza	133.00 mm
Altezza	34.00 mm
Peso prodotto	405,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Vetro

Contenuto di mer	curio nella lamnada	0.0 mg		
- Contenuto di men	Contenuto di mercurio nella lampada 0.0 mg			
APPLICAZIONE &	INSTALLAZIONE			
Temperatura ambiente		-20+45 °C		
Temperatura di stoccaggio		-30+70 °C		
Tipo di collegame	nto	Cavo, 3-poli		
Grado di protezion	ne	IP65		
Dimmerabile		No		
Montaggio tipo		Surface		
Posizione di mont	aggio	Parete		
Ambiente applicat	ivo	Outdoor		
Modulo LED sostituibile		non sostituibile		
Con sorgente luminosa		Sì		
Durata				
Durata L70/B50 @ 25 °C		30000 h		
Numero cicli accensione / spegnimento		15000		
CERTIFICATI, NO	RME E DIRETTIVE			
Norme		CE / EAC / UKCA		
Temperatura di su	perficie limitata	No		
DOWNLOAD				
	Documenti e certificati			
PDF	User instruction			
PDF	Declarations Of Conformity CE			
POF	Declarations Of Conformity UKCA			
	Fotometrie e file di design			
<u></u>	IES file (IES)			

LDT file (Eulumdat)

Fotometrie e file di design
UGR file (UGR table)
LDC typ cone
LDC typ polar

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075206687	Astuccio 1	72 mm x 140 mm x 166 mm	442.00 g	1.67 dm ³
4058075206694	Cartone di spedizione 12	290 mm x 225 mm x 345 mm	5649.00 g	22.51 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.

DISCLAIMER

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