

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SPOT ADJUST DALI 8 W 3000 K IP20 WT

SPOT ADJUST DALI | Spotlight montato a sospensione, regolabile, di forma rotonda con driver DALI



Aree di applicazione

- Sostituzione per Spotlight funzionanti con lampade alogene
- Illuminazione generale
- Stanze d'albergo
- Bar, ristoranti
- Illuminazione d'accento
- Gallerie, musei
- Interni residenziali

Vantaggi del prodotto

- Funzionalità avanzata grazie al driver DALI già incluso
- Driver DALI con l'assetto attuale di un apparecchio singolo già installato
- Elevata efficienza luminosa
- Il design è adatto alla famiglia di apparecchi di illuminazione DOWNLIGHT di LEDVANCE
- Risparmio energetico fino al 90% rispetto alle lampade alogene Spotlight
- Design funzionale ed essenziale
- Installazione facile e veloce
- 5 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Applicazioni avanzate con installazioni di luce DALI
- Variazione cromatica iniziale: ≤ 4 SDCM



- Materiale dell'alloggiamento: alluminio
- Materiale delle lenti: PMMA

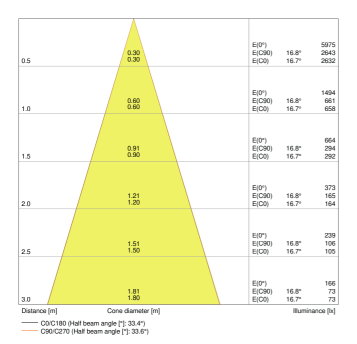
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

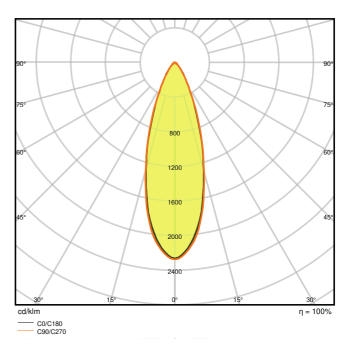
Potenza nominale	8,00 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	180,000 mA	
Corrente di innesco	16 A	
Limit.corrente inrush T _{h50}	255 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	128	
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	80	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	128	
Fattore di potenza λ	> 0,90	
Distorsione armonica totale	< 15 %	
Classe di sicurezza	II	
Modalità di funzionamento	External LED driver	
Interfaccia per la regolazione	DALI-2	

Dati fotometrici

Flusso luminoso	660 lm
Efficienza luminosa	85 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤4 sdcm
Intensità luminosa	-
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	36 °



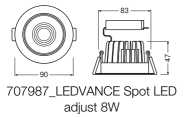
4058075042155 Spot LED DALI adjust 8W 3000K 230V IP20



4058075042155 Spot LED DALI adjust 8W 3000K 230V IP20

DIMENSIONI E PESO

Diametro	90,00 mm
Altezza	47,00 mm
Peso prodotto	224,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale superficie che emette la luce	PMMA

Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+45 °C	
Tipo di collegamento	Morsetto a vite, 2 poli (L, N)	
Grado di protezione	IP20	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06	
Dimmerabile	Sì	
Type of dimming [GMS]	Mediante DALI	
Montaggio tipo	Recessed	
Posizione di montaggio	Soffitto	
Ambiente applicativo	IndoorIndoor	
Diametro del foro per il montaggio	83 mm	
Profondità di incasso	90 mm	
Orientabile	Sì	
Con sorgente luminosa	Sì	
Replaceable light source	No	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	40000 h ¹⁾
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	40000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	20000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

SENSORE

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

CE / CB / RoHS	
No	
No	
non sostituibile	

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SPOT LED DALI ADJUST
POF	Informazioni legali	LSI SPOT LED DALI ADJUST
POF	Dichiarazioni di conformità	Declaration of conformity
POF	Dichiarazioni di conformità	CE Spot DALI
POF	Dichiarazioni di conformità UKCA	SPOT LED DALI ADJUST 8W IP20
	Fotometrie e file di design	Nome del documento
	Fotometrie e file di design File IES (IES)	Nome del documento Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20
	<u> </u>	
	File IES (IES)	Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20
	File IES (IES) File LDT (Eulumdat)	Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20
	File IES (IES) File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux)	Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20 SP LED DALI ADJUST 8W-3000K IP20
	File IES (IES) File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux) File ROLF (RELUX)	Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20 SP LED DALI ADJUST 8W-3000K IP20 SPOT LED DALI ADJUST

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075219946	Astuccio 1	118 mm x 229 mm x 120 mm	297.00 g	3.24 dm ³
4058075219953	Cartone di spedizione 10	614 mm x 248 mm x 273 mm	3516.00 g	41.57 dm ³

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.