



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

SPOT ADJUST DALI 8 W 4000 K IP20 WT

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



Arearie 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



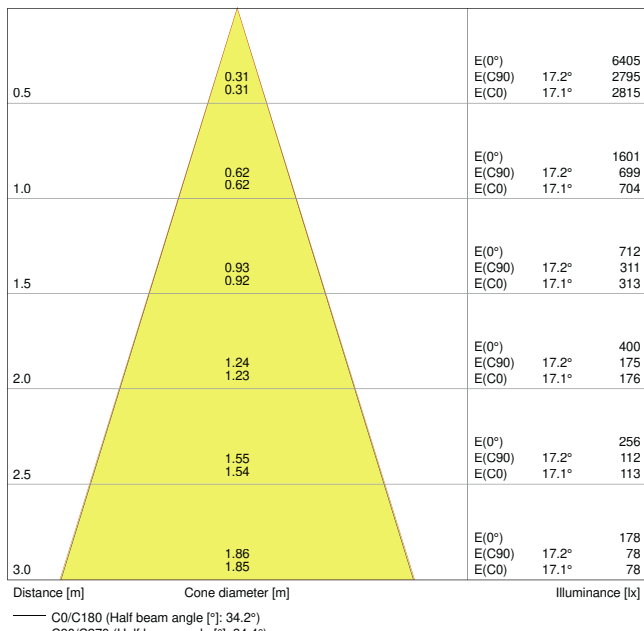
- Materiale dell'alloggiamento: alluminio
- Materiale delle lenti: PMMA

DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

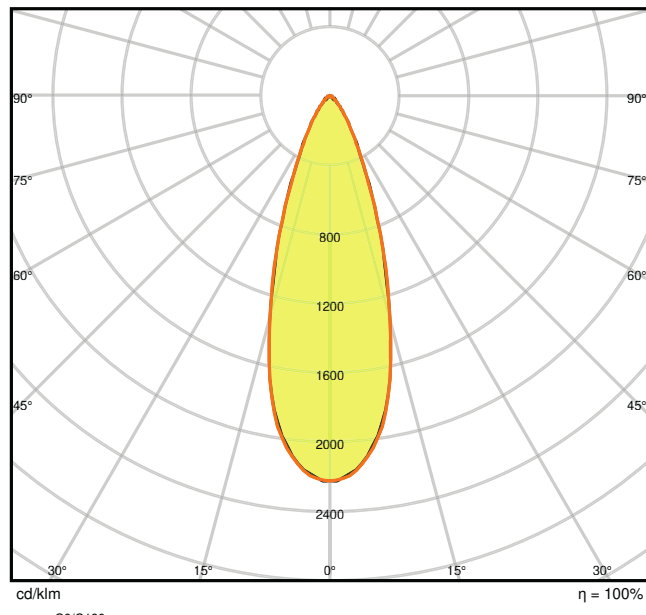
Potenza nominale	8,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	180,000 mA
Corrente di innesco	16 A
Limit.corrente inrush T_{h50}	255 μ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	128
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	80
Max. numero di apparecchi per interruttore 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	720 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
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 fotobiologico EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	36 °



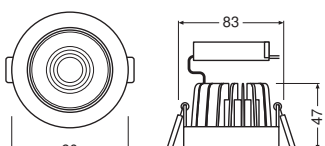
4058075042179 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V
IP20



4058075042179 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V
IP20

DIMENSIONI E PESO

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



707987_LEDVANCE Spot LED
adjust 8W

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

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

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / RoHS
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SPOT LED DALI ADJUST
 Informazioni legali	LSI SPOT LED DALI ADJUST
 Dichiarazioni di conformità	Declaration of conformity
 Dichiarazioni di conformità	CE Spot DALI
 Dichiarazioni di conformità UKCA	SPOT LED DALI ADJUST 8W IP20
Fotometrie e file di design	Nome del documento
 File IES (IES)	Spot LED DALI adjust 8W 3000K 230V IP20
 File LDT (Eulumdat)	Spot LED DALI adjust 8W 3000K 230V IP20
 File ULD (DIALux)	SP LED DALI ADJUST 8W-4000K IP20
 File ROLF (RELUX)	SPOT LED DALI ADJUST
Curva di distribuzione della luce tipo cono	4058075042179 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20
Curva di distribuzione della luce tipo polare	4058075042179 Spot LED DALI adjust 8W 4000K 230V IP20

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075219922	Astuccio 1	118 mm x 229 mm x 120 mm	297.00 g	3.24 dm ³
4058075219939	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.