

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SPOT ADJUST 8 W 3000 K WT

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



#### 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

- Elevata efficienza luminosa
- $\,-\,$  II 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
- Driver esterno per una maggiore flessibilità (compatibile con i driver DALI selezionati)
- 5 anni di garanzia

#### Caratteristiche del prodotto

- Variazione cromatica iniziale: ≤ 4 SDCM
- Materiale dell'alloggiamento: alluminio
- Materiale delle lenti: PMMA



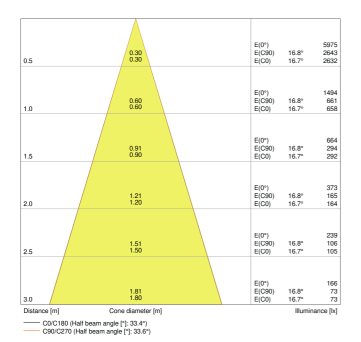
## **DATI TECNICI**

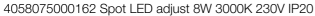
#### DATI ELETTRICI

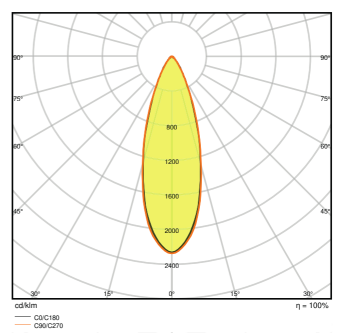
Potenza nominale	8,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	35 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	31
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	25
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	40
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 15 %
Classe di sicurezza	II .
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

## 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 °







4058075000162 Spot LED 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	No
Montaggio tipo	Recessed
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	Indoorlndoor
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 <sup>1)</sup>
Durata L80/B10 @ 25 °C	40000 h <sup>1)</sup>
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	40000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	20000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

<sup>1)</sup> 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	_
ripo di serisore	

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / TÜV SÜD / EAC / RoHS
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

#### **DOWNLOAD**

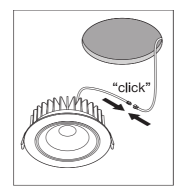
	Documenti e certificati	Nome del documento	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SPOT LED	
POF	Informazioni sulla confezione	Legal Insert Spot LED	
PDF	Informazioni legali	LSI SPOT LED ADJUST AND LED FIX	
PDF	Dichiarazioni di conformità	Attestation-of-Conformity-Spot LED -Fix-Adjust +Downlight LED TÜV	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	SPOT LED	
	Fotometrie e file di design	Nome del documento	
	File IES (IES)	Spot LED adjust 8W 3000K 230V IP20	
	File LDT (Eulumdat)	Spot LED adjust 8W 3000K 230V IP20	
	File ULD (DIALux)	SPOTADJUST8W3000KWT	
	File ROLF (RELUX)	SPOT LED ADJUST 8W-3000K	
	File UGR (tabella UGR)	4058075000162 Spot LED adjust 8W 3000K 230V IP20	
	Curva di distribuzione della luce tipo cono	4058075000162 Spot LED adjust 8W 3000K 230V IP20	
	Curva di distribuzione della luce tipo polare	4058075000162 Spot LED adjust 8W 3000K 230V IP20	

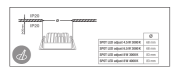
#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075126848	Astuccio 1	105 mm x 100 mm x 85 mm	292.00 g	0.89 dm <sup>3</sup>
4058075126855	Cartone di spedizione 20	550 mm x 220 mm x 200 mm	6225.00 g	24.20 dm <sup>3</sup>

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.

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO





## 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.