

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SP CBO ADJ V 5.5W CPS 60DEG IP65 WT

SPOT COMBO ADJUST | Coverable spot with CCT and power select (CPS) in adjustable version



Aree di applicazione

- Direct replacement for recessed spotlights with halogen lamps
- Illuminazione generale
- Hotel rooms and corridors
- Bar, ristoranti
- Interni residenziali

Vantaggi del prodotto

- Color temperature adjustment via switch on the back of the spot
- Power select: Brightness adjustment via a switch on the driver
- Coverable with most of the isolation material
- 5 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Color temperature switch (CCT): 2700 K, 3000 K, 4000 K
- Power select option available to select between 2 lumen packages
- Grado di protezione: IP65
- Materiale alloggiamento: policarbonato (PC)



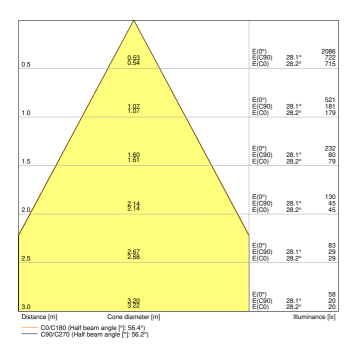
DATI TECNICI

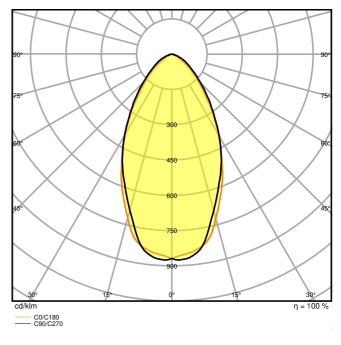
DATI ELETTRICI

Potenza nominale	5,50 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	43,000 mA
Corrente di innesco	8.8 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	96 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	79
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	62
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	99
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

Dati fotometrici

Flusso luminoso	600 lm
Efficienza luminosa	109 lm/W
Temperatura di colore	2700 K/3000 K/4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	90
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Nessuno sfarfallio	Sì
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	60 °





LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONI E PESO

Diametro	81,50 mm
Altezza	48,00 mm
Peso prodotto	183,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Alluminio
Materiale superficie che emette la luce	Plastica

Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	850 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale a pressione
Grado di protezione	IP65/IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Recessed
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	Indoor
Diametro del foro per il montaggio	68 mm
Profondità di incasso	48 mm
Orientabile	Sì
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	39000 h ¹⁾
Durata L90/B10 @ 25 °C	18000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

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

ALIMENTATORE

Corrente di uscita	100 mA
ECG - Tensione di uscita	< 30 %
ECG - Lunghezza	100 mm
ECG - Larghezza	46 mm
ECG - Altezza	26,0 mm

SENSORE

Tipo di sensore	-

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto Available from July 2023

Apparecchiatura / Accessori

- Already equipped with white round ring
- Additional cover rings separately available in round and square shape and in different colors

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA
	Fotometrie e file di design
	Fotometrie e file di design IES file (IES)
	IES file (IES)
	IES file (IES) LDT file (Eulumdat)
	IES file (IES) LDT file (Eulumdat) UGR file (UGR table)

DATI LOGISTICI

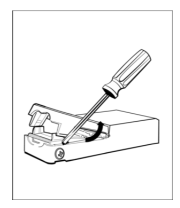
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854092725	Astuccio 1	77 mm x 107 mm x 98 mm	229.00 g	0.81 dm ³

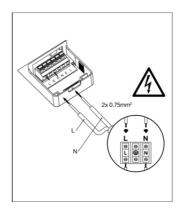
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854092732	Cartone di spedizione 20	402 mm x 228 mm x 222 mm	4932.00 g	20.35 dm ³

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.

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.