

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Spot Twist 93mm 10W 4000K White Black

LED SPOT RECESS TWIST PRO | Faretto da incasso con LED integrato



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Illuminazione generale

Vantaggi del prodotto

- Risparmio energetico fino al 90% rispetto alle lampade alogene Spotlight
- Facile installazione e collegamento elettrico grazie ai connettori elettrici senza attrezzi

Caratteristiche del prodotto

- Molle protette da cuscinetti in silicone



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	10,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	100,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	10 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	120
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	70
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	120
Fattore di potenza λ	≥0,5
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	700 lm
Efficienza luminosa	70 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 sdc
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	30 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	93,00 mm
Altezza	94,00 mm
Peso prodotto	210,00 g

SPOT TWIST 93MM

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco Nero
Colore della struttura	Bianco Nero
Materiale del corpo	Aluminum Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10...+45 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Morsetto a vite, 2 poli (L, N)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK02
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Recessed
Diametro del foro per il montaggio	85 mm
Profondità di incasso	100 mm
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

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	230 mA
ECG - Lunghezza	82 mm
ECG - Larghezza	35 mm
ECG - Altezza	25 mm

SENSORE

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

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile





Apparecchiatura / Accessori

- Scatola di connessione non inclusa

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Gli apparecchi di illuminazione non sono adatti alla copertura con materiale termicamente isolato.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SPOT TWIST
	Informazioni legali	Safety insert G11222465
	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Spot Twist
	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Spot Twist

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854447051	Astuccio 1	109 mm x 124 mm x 114 mm	303.00 g	1.54 dm ³
4099854447068	Cartone di spedizione 20	580 mm x 270 mm x 245 mm	6060.00 g	38.37 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.

DISCLAIMER

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