

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SPOT VARIO DN 170 35 W 3000 K 24DEG WT

SPOT VARIO | Spotlight montato a sospensione, ruotabile



Aree di applicazione

- Illuminazione di accento e generale per tutti i tipi di showroom
- Grande distribuzione
- Supermercati
- Negozie, boutiques
- Stanze d'albergo
- Scale
- Corridoi
- Hall

Vantaggi del prodotto

- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Elevata efficienza luminosa
- Struttura in alluminio fuso per una maggiore dispersione del calore
- Facile sostituzione del driver esterno grazie al plug con chiusura a baionetta
- Il design si adatta alle famiglie di apparecchi LEDVANCE Spot-, Down- e Tracklight
- Profondità di incasso ridotta
- Più opzioni per illuminare le zone desiderate
- 5 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Riflettore dalla superficie ampia per alta emissione luminosa
- Angolazione del fascio di luce: 24°



- Angolo di rotazione: 0°...350°, angolo di inclinazione: 0°...35°
- Diametro del taglio di soffitto richiesto: 165...170 mm

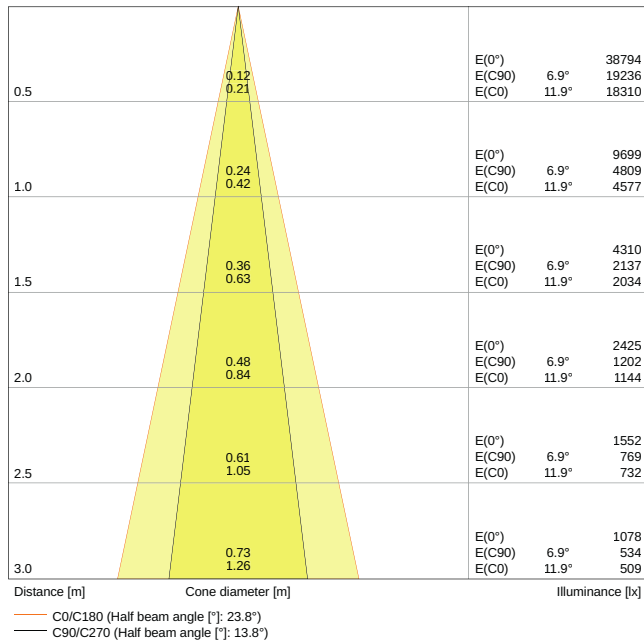
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

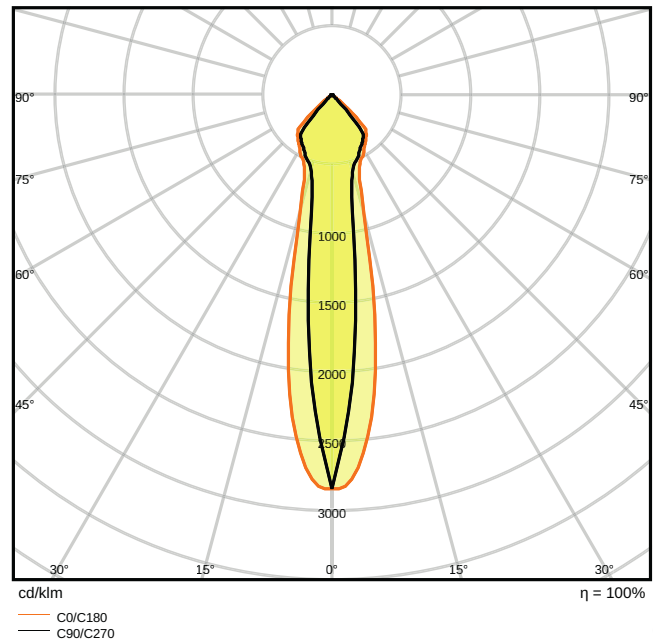
Potenza nominale	35,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	850 mA
Corrente di innesco	40 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	100 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	15
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	9
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	15
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	20 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	External LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3350 lm
Efficienza luminosa	95 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Indice di resa cromatica Ra	80
Standard Deviation of Color Matching	< 5 sdcM
Intensità luminosa	-
Nessuno sfarfallio	Sì
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	24 °



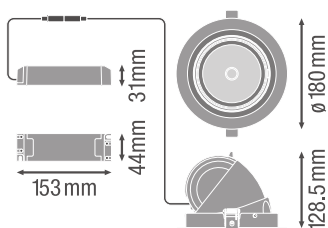
LDC typ cone



LDC typ polar

DIMENSIONI E PESO

Diametro	180,00 mm
Altezza	129,00 mm
Peso prodotto	1126,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco

Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (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]	IK03
Dimmable	No
Montaggio tipo	Recessed
Posizione di montaggio	Soffitto
Application environment	IndoorIndoor
Diametro del foro per il montaggio	170 mm
Profondità di incasso	150 mm
Orientabile	Si
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
With light source	Si

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	45000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	50000

ALIMENTATORE

ECG - Length	153 mm
ECG - Width	44 mm
ECG - Height	31 mm













CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Unità di alimentazione inclusa

DOWNLOAD

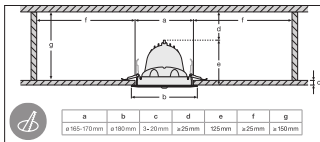
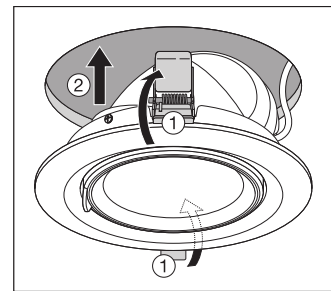
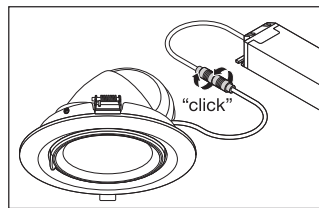
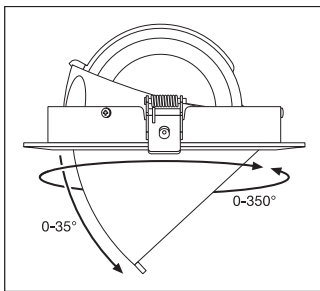
DOWNLOAD	
	User instruction UI Spot Vario
	Addon Technical Information LSI SP VARIO
	Testi per capitolati Tender Text 4058075104020
	Declarations of conformity EU Declaration of Conformity SP Vario DN 170 35W LEDV
	Declarations of conformity Attestation-of-Conformity Spot Vario TÜV
	On-Pack-Info Legal Insert Downlight Vario
	IES file (IES) SP VARIO DN170 35W3000K 24DEG WT
	LDT file (Eulumdat) SP VARIO DN170 35W3000K 24DEG WT
	R3D file (Relux 3D Model) Spot vario 170
	M4D file (3D Model with rotation axis) Spot_Vario
	ULD file (DIALux) SPOTVARIO17035W3000K24DEGWT
	UGR file (UGR table) SP VARIO DN170 35W3000K 24DEG WT

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075104020	Astuccio 1	200 mm x 200 mm x 150 mm	1204.00 g	6.00 dm ³
4058075104037	Cartone di spedizione 4	415 mm x 215 mm x 320 mm	5430.00 g	28.55 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.