

SCHEDA DELLA FAMIGLIA DI PRODOTTO

SURFACE CIRCULAR 400 SENSOR

Apparecchi a parete e soffitto con IP44 e sensore ad alta frequenza



AREE APPLICATIVE

- Corridoi
- Scale
- Bagni
- Hall

VANTAGGI PRODOTTO

- Facile regolazione del rilevamento di raggio d'azione, luce diurna e tempo di tenuta del sensore
- Elevata efficienza luminosa
- Risparmi energetici fino al 55 % in confronto agli apparecchi che usano CFL
- Installazione facile e veloce
- Luce estremamente uniforme
- 3 anni di garanzia

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Sensore ad alta frequenza per il rilevamento di luce diurna e movimento
- Ampiezza fascio luminoso: 120°
- Tipo di protezione: IP44 (montaggio a soffitto), IP20 (montaggio a parete)
- Resistenza agli impatti: IK03
- Alloggiamento in alluminio e coperchio in PMMA
- Temperatura ambiente durante il funzionamento: da -20 a 40 °C



DATI TECNICI

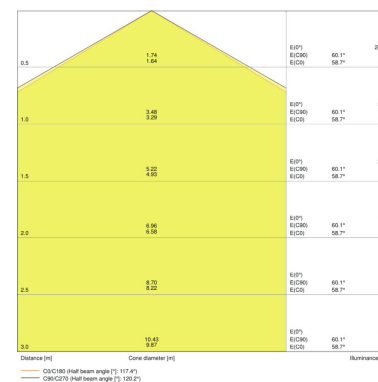
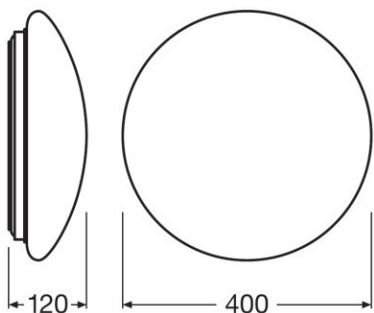
Descrizione del prodotto	Dati elettrici			Dati dell'attrezzatura di controllo dell		Dati fotometrici			Dati illuminotecnici	Dati del sensore dell'apparecchio
	Potenza nominale	Tensione nominale	Frequenza di rete	Nessuno sfarfallio	Ouput current	Flusso luminoso	Colore della luce (descrizione)	Indice di resa cromatica Ra	Ampiezza fascio luminoso	Tipo di sensore
SF CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44 WT	24,00 W	220...240 V	50/60 Hz	Si	172 mA	1920 lm	Warm White	>80	120 °	Movimento / Luce
SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44 WT	24,00 W	220...240 V	50/60 Hz	Si	172 mA	1920 lm	Cool White	>80	120 °	Movimento / Luce

Descrizione del prodotto	Dimensioni e peso			Colori e materiali				Temperature e condizioni di utilizzo	Durata
	Diametro	Altezza	Peso prodotto	Materiale del corpo	Colore del prodotto	Colore della struttura	Materiale della copertura	Temperatura ambiente	Numero cicli accensione / spegnimento
SF CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44 WT	400,0 mm	120,0 mm	752,00 g	Steel	White	White	Polymethylmethacrylate (PMMA)	-20...+40 °C	50000
SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44 WT	400,0 mm	120,0 mm	752,00 g	Steel	White	White	Polymethylmethacrylate (PMMA)	-20...+40 °C	50000

Descrizione del prodotto	Durata L70/B50 @ 25 °C	Durata L80/B10 @ 25 °C	Durata L90/B10 @ 25 °C	Caratteristiche		Certificati, Norme, Direttive	
				Dimmerabile	Tipo di collegamento	Classe di sicurezza	Grado di protezione
SF CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44 WT	30000 h	22000 h	15000 h	No	Morsetto a vite, 3 poli	I	IP44
SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44 WT	30000 h	22000 h	15000 h	No	Morsetto a vite, 3 poli	I	IP44

Dati logistici

Descrizione del prodotto	Temperatura di superficie limitata	Temperatura di stoccaggio
SF CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44 WT	non rilevante	-25...+70 °C
SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44 WT	non rilevante	-25...+70 °C



SF CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44 WT, SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44 WT

SF CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44 WT

SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44 WT

APPARECCHIATURA / ACCESSORI

- Copertura sostitutiva opzionale disponibile

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075314986	Cartone di spedizione 5	660 mm x 460 mm x 460 mm	6976,00 g	139.66 dm ³
4058075315006	Cartone di spedizione 5	660 mm x 460 mm x 460 mm	6976,00 g	139.66 dm ³

1) 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.

REFERENZE/LINKS

Per la garanzia consulta

▶ www.ledvance.it/garanzia

CLAUSOLA

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