

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT

SPOT FIRE RATED | Faretto da incasso per alcuni tipi di soffitto resistenti al fuoco, fisso



#### Aree di applicazione

- Sostituzione diretta per faretti da incasso con lampade alogene
- Soffitti resistenti al fuoco
- Camere d'albergo e corridoi
- Bar, ristoranti
- Gallerie, musei

## Vantaggi del prodotto

- Ignifugo: progettato e testato per soddisfare gli standard della resistenza al fuoco (in alcuni controsoffitti resistenti al fuoco)
- Costruzione ermetica per ridurre le perdite d'aria e limitare la perdita di energia
- Powerselect: regolazione della luminosità tramite dip switch sul driver
- Facile sostituzione del driver esterno grazie al plug con chiusura a baionetta
- Facile installazione e collegamento elettrico grazie ai connettori elettrici senza attrezzi
- Design SCALE: aspetto eccezionale, materiali pregiati e dimensioni ridotte si adattano a qualsiasi ambiente
- 5 anni di garanzia

#### Caratteristiche del prodotto

- Indice di resa cromatica Ra: 90
- Tipo di protezione: IP65 (lato anteriore)
- Beam angle: 36°
- Corpo in alluminio pressofuso
- Nastro di espansione termica preinstallato
- Molle protette da cuscinetti in silicone



- Dimmerabile (con molti dimmer standard, vedi anche www.ledvance.it/dim)
- Possibile cablaggio passante

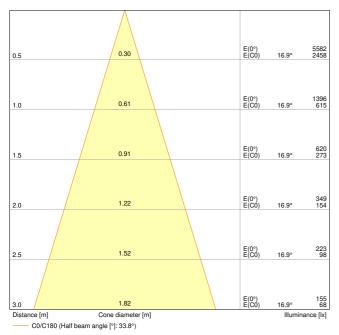
# **DATI TECNICI**

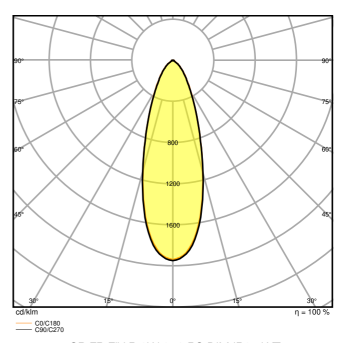
## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	8 W / 6 W / 4 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	38,000 mA
Corrente di innesco	2 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	60 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	336
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	210
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	336
Fattore di potenza λ	0,9
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)
Interfaccia per la regolazione	Taglio di fase

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	720 lm / 570 lm / 360 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	90
Standard Deviation of Color Matching	≤3 sdcm
Nessuno sfarfallio	Si
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	36 °



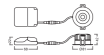


SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT

SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT

#### **DIMENSIONI E PESO**

Diametro	81,00 mm
Altezza	42,00 mm
Peso prodotto	250,00 g



SP FP FIX P 8W PS DIM IP65

## **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
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+40 °C	
Temperatura di stoccaggio	-42+80 °C	
Tipo di collegamento	Terminale a pressione	

Grado di protezione IP65/IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] IK05
Dimmerabile Sì

Type of dimming [GMS]

Montaggio tipo

Incasso

Posizione di montaggio Soffitto

Ambiente applicativo Indoorlndoor

Diametro del foro per il montaggio 68 mm

Profondità di incasso 50,0 mm

Orientabile No

Con sorgente luminosa Sì

#### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Durata L80/B10 @ 25 °C	41000 h <sup>1)</sup>
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	41000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	18000 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)

## **ALIMENTATORE**

Corrente di uscita	180 mA
ECG - Tensione di uscita	< 5 %
ECG - Lunghezza	68.00 mm
ECG - Larghezza	55,0 mm
ECG - Altezza	22,0 mm

# **SENSORE**

-		
	Tipo di sensore	-

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / UKCA / EAC / EPD
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

#### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Funzione aggiunta	MULTI SELECT
BEG subsidy	No

#### **ACCESSORI OPZIONALI**

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	EAN
	CONNECTOR BOX 3POLE L/N/E	4099854013508
M	SP HOLDER DN68 H65	4099854013478

## Apparecchiatura / Accessori

- Gruppo di alimentazione esterno incluso con dip-switch per selezionare la potenza in fase di installazione
- Disponibile come accessorio il driver DALI 2.0 selezionato

## Consigli per la sicurezza

- È richiesto in anticipo il coordinamento con il proprio ispettore responsabile della sicurezza antincendio
- Resistenza al fuoco testata per 30 min in controsoffitto resistente al fuoco RIGIPS SD12RF F30 secondo EN-1364-2
- Resistenza al fuoco testata per 60 minuti nel sistema di controsoffitti I-Joist secondo BS 476-21
- 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.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	UI SP FP FIX P
POF	Informazioni tecniche aggiuntive	Dimmerlist SPOT GEN2

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Informazioni legali	Light source Insert SP FP FIX P PS DIM IP65	
PDF	Informazioni legali	Legal Insert SP FP	
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration of Conformity SPOT DIM	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration of Conformity SPOT DIM	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	SP DIM	
PDF	Certificati	SP GEN2	
	Fotometrie e file di design Nome del documento		
ES	File IES (IES)	SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT	
	File LDT (Eulumdat)	SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT	
	File ULD (DIALux)	SP FP FIX P 8W 940 PS DIM	
	File ROLF (RELUX)	SP FP FIX P 8W 940 PS DIM	
	File UGR (tabella UGR)	SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT	
	Curva di distribuzione della luce tipo cono	SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT	
	Curva di distribuzione della luce tipo polare SP FP FIX P 8W 940 PS DIM IP65 WT		
	CAD/BIM	Nome del documento	
RIA	BIM Revit 3D	SP FP FIX G2	
	CAD STEP 3D	SP FP FIX	
	Testo per Tender Nome del	documento	
	Testi per capitolati SPOT FIR	Testi per capitolati SPOT FIRE RATED 8W 940 PS DIM IP65 WT-IT	

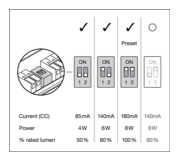
#### **DATI LOGISTICI**

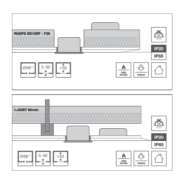
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075799769	Astuccio 1	100 mm x 105 mm x 85 mm	420.00 g	0.89 dm <sup>3</sup>
4058075799776	Cartone di spedizione 20	562 mm x 230 mm x 195 mm	8770.00 g	25.21 dm <sup>3</sup>

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

## Consulenza legale

- È necessario osservare i suggerimenti per l'installazione che si trovano nelle istruzioni per l'utente (www.ledvance.it).

#### **DISCLAIMER**

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