



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Undercabinet Flexus Spot 9.8W CCT DIM

### White

Undercabinet Flexus Spot | luminaire rotondo dimmerabile per sottopensile

#### Arearie di applicazione

- Cucine, Zone giorno, Illuminazione per mensole e sottopensili



#### Vantaggi del prodotto

- Collegamento in serie facile e veloce grazie al semplice collegamento alla rete
- Collegamento di un massimo di 4 apparecchi di illuminazione in fila tramite cavo di collegamento in dotazione, anche in combinazione con Flexus Linear
- Altamente versatile grazie al colore selezionabile

#### Caratteristiche del prodotto

- Faretti per l'illuminazione dei sottopensili
- Temperatura del colore regolabile in tre step
- Accensione e spegnimento e cambio colore tramite movimenti con distanza massima di 5 cm davanti al sensore di movimento a infrarossi
- Oscuramento continuo coprendo il sensore di movimento a infrarossi per almeno un secondo
- Montaggio facile e veloce su quasi tutte le superfici (nastro adesivo)
- Durata: fino a 30.000 ore

**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

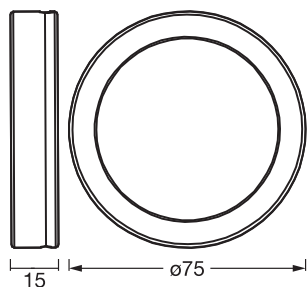
Potenza nominale	9,80 W
Tensione nominale	220...240 V
Corrente nominale	73 mA
Corrente di innesco	0.073 A
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	132 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	28
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	36
Fattore di potenza $\lambda$	$\geq 0,5$
Distorsione armonica totale	$\leq 140\%$
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	580 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	780 lm
Efficienza luminosa	59 lm/W
Temperatura di colore	2700 K / 4000 K / 5000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo / Cool Daylight
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG0

**DIMENSIONI E PESO**

Diametro	75 mm
Altezza	15,00 mm
Peso prodotto	200,00 g



UCABINET EASYLINE  
SPOT9.8WCCT DIMBKOSRAM

## MATERIALE & COLORI

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

## APPlicazione & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

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

## SENSORE

Tipo di sensore	Sensore infrarosso
Tecnologia di sensore	Infrarossi/Fotocellula

## ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
--	---------

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

## ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Available from January 2026
---	-----------------------------

## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## Consigli per la sicurezza

- Se il cavo flessibile esterno o il filo di questo apparecchio risulta danneggiato, deve essere sostituito esclusivamente da una persona qualificata per evitare pericoli.
- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza G11242452_LUM_UI_UNDERCABINET_FLEXUS_SPOT_OSRAM_05_www
 PDF	Informazioni legali Safety Insert G11244409
 PDF	Informazioni legali Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 PDF	Dichiarazioni di conformità UNDERCABINET

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854628009	Astuccio 1	85 mm x 60 mm x 265 mm	253.00 g	1.35 dm <sup>3</sup>
4099854628016	Cartone di spedizione 8	285 mm x 265 mm x 190 mm	2460.00 g	14.35 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.

## DISCLAIMER

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