



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Outdoor Flex 20M 840 IP65

OUTDOOR FLEX IP65 COOL LIGHT | Striscia LED robusta ed estensibile da 4000K



### Arearie di applicazione

- Cantieri
- Rinnovamento
- Adatto per applicazioni in interni ed esterni (IP64)

### Vantaggi del prodotto

- Luminosa, robusta e durevole

### Caratteristiche del prodotto

- Estendibile fino a 50 metri, max. 450 W
- Classe di protezione (striscia): IP65
- Classe di protezione (alimentazione): IP44
- Colore chiaro: bianco freddo

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

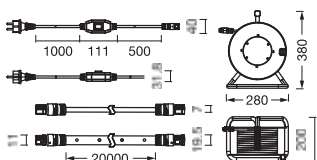
Potenza nominale	142,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Classe di sicurezza	II

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	12000 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	16800 lm
Efficienza luminosa	84 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG0
Aampiezza fascio luminoso	120 °

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	20000,00 mm
Larghezza	11,00 mm
Altezza	7,00 mm
Peso prodotto	3308,00 g



OUTDOOR FLEX 20M 840 IP65

**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Cloruro di polivinile (PVC)

**APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE**

Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Spina tipo F
Grado di protezione	IP65
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	10000

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

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
-------	----

## Apparecchiatura / Accessori

- Equipaggiati con cavo 1.5 m e spina
- Avvolgicavo per una facile conservazione
- Accessori di montaggio inclusi

## Consigli per la sicurezza

- Non collegare la luce a corda in base all'alimentazione mentre è avvolta su una bobina. Non utilizzare la striscia luminosa quando è coperta o incassata in una superficie. La stringa di luci non può essere utilizzata all'interno della confezione. Non aprire la striscia luminosa.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 <a href="#">Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza</a>	Outdoor Flex UI/SI
 <a href="#">Dichiarazioni di conformità</a>	Outdoor Flex declaration of conformity CE

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075848764	Astuccio 1	207 mm x 292 mm x 370 mm	3626.00 g	22.36 dm <sup>3</sup>
4058075848771	Cartone di spedizione 2	440 mm x 315 mm x 398 mm	8104.00 g	55.16 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.