

# **SCHEDA PRODOTTO**FLOODLIGHT 50 W 4000 K IP65 WT

FLOODLIGHT 50 | Apparecchi con emissione simmetrica di luce di 50 W



#### **AREE APPLICATIVE**

- Sostituzione per Floodlight funzionanti con lampade alogene
- Parcheggi e sottopassaggi
- Garage
- Aree pubbliche
- Facciate di edifici
- Cantieri
- D-Sign in conformità con EN 60598-2-24 per le unità commerciali a rischio di incendio, per esempio tramite accumulo di polvere

### **VANTAGGI PRODOTTO**

- Risparmio di energia fino al 90% (rispetto ai proiettori con lampade alogene)
- Copertura smerigliata in vetro temperato per emissione luminosa uniforme
- Peso e dimensioni ottimizzati per un design compatto
- 3 anni di garanzia

#### **CARATTERISTICHE PRODOTTO**

- Efficienza luminosa dell'apparecchio di illuminazione: fino a 110 lm/W
- Angolazione del fascio simmetrica: 100° x 100°
- Staffa di montaggio per inclinazione fino a 180°
- Tipo di protezione: IP65
- Resistenza agli impatti: IK07
- Temperatura ambiente durante il funzionamento: da -20 a 50  $^{\circ}\text{C}$
- Connessione tramite cavo di 1 m, cablaggio necessario



# **DATI TECNICI**

# Dati elettrici

Potenza nominale	50,00 W
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver
Tensione nominale	220240 V
Fattore di potenza λ	> 0,90
Frequenza di rete	50/60 Hz

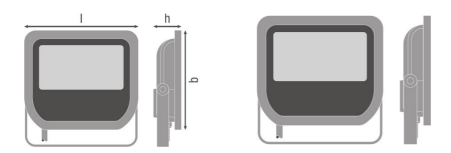
## Dati fotometrici

Temperatura di colore	4000 K
Flusso luminoso	5500 lm
Efficienza luminosa	110 lm/W
Standard Deviation of Color Matching	≤5 sdcm
Colore della luce (descrizione)	Cool White
Indice di resa cromatica Ra	≥80

#### Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	100 ° x 100 °

# Dimensioni e peso



Lunghezza	155,0 mm
Larghezza	180,0 mm
Altezza	46,0 mm
Peso prodotto	930,00 g
Lunghezza del cavo	1000 mm

# Colori e materiali

Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Colore della struttura	White

Colore del prodotto	White
	TEMPERED GLASS
Materiale della copertura	TENI ENED GEAGS
emperature e condizioni di utilizzo  Temperatura ambiente	-2050 °C

## Durata

Durata L70 @ 25 °C	50000 h
Durata L80 @ 25 °C	30000 h
Durata L90 @ 25 °C	15000 h

# Dati di prodotto aggiuntivi

Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Wall / Floor

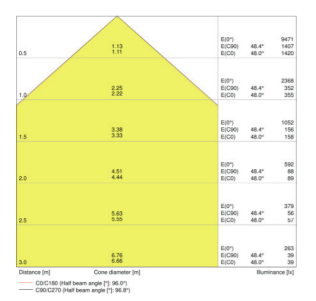
## Caratteristiche

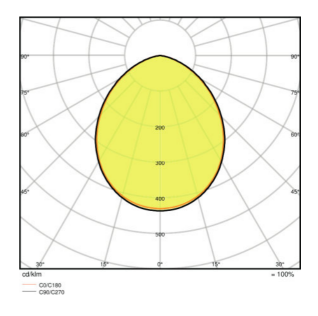
Dimmerabile	No
Tipo di collegamento	Cable, 3-pole
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## Certificati, Norme, Direttive

Indice IK (resistenza agli urti)	IK07
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG 0
Classe di sicurezza	1
Grado di protezione	IP65
Norme	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

#### Distribuzione luminosa





LDC typ cone LDC typ polar

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4058075097629	FLOODLIGHT 50 W 4000 K IP65 WT	Cartone di spedizione 10	385 mm x 277 mm x 231 mm	24.63 dm³	10420,00 g

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.