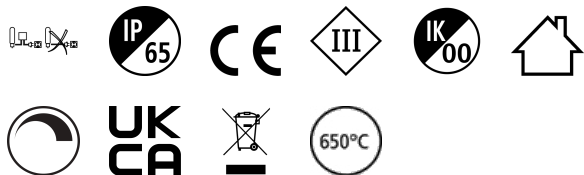


# Flex Pro IP65 4800lm 940

Codice n. 0068181

**SYLVANIA**

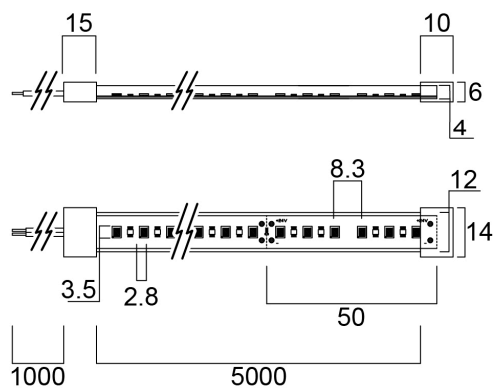
**PRO**<sup>TM</sup>



Bobina LED IP65 da 5 metri con adesivo 3M preapplicato; dotata di 600 LED; 4800lm per 5m (960lm per 1 m); 24V; 4000 K; CRI90; R9>50; SDCM≤3; Compatibile con i kit di emergenza: 0046600, 0046601

## Dati tecnici

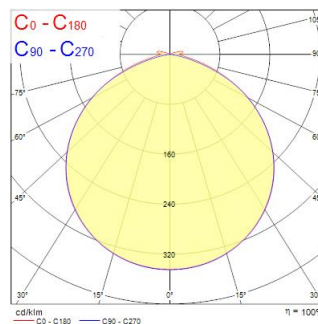
### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.49	112.4°	1.49	1300
1.0	2.99	112.4°	2.99	325
1.5	4.48	112.4°	4.48	145
2.0	5.98	112.4°	5.98	81
2.5	7.47	112.4°	7.47	42
3.0	8.96	112.4°	8.96	23

Distance [m] Cone diameter [m]  
C0 - C180 (Half beam angle: 112.4°)  
Illuminance [lx]



# Flex Pro IP65 4800lm 940

Codice n. 0068181

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	Flex Pro IP65 4800lm 940
Tecnologia	LED
Applicazione generale	Strutture alberghiere
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+40°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC002706
E-number Finlandia	4278336
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso utile	4800
Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4800
Efficienza apparecchio lm/W	100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	120
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

## Dati elettrici

Consumo energetico (W)	48
Potenza totale (W)	48
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	24
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	24
Protezione elettrica	Classe III
Reattore richiesto	Sì
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	Altro
Corrente di alimentazione (mA)	2000
Etichetta di efficienza energetica	F

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	54000
Vita utile nominale - L70 B10	54000
Vita utile nominale - L80 B10	50000
Vita utile nominale - L90 B10	44000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	Trasparente
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK00
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	5000
Larghezza nominale prodotto (mm)	12
Altezza nominale prodotto (mm)	4
Peso (Kg)	0.1

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288681818
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	23.5
Larghezza imballo singolo (cm)	22.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	3.0
DUN14_2	15410288681815
Quantità per imballo esterno	20
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	49.0
Packaging outer width (cm)	35.0
Profondità imballo esterno (cm)	24.0

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-40