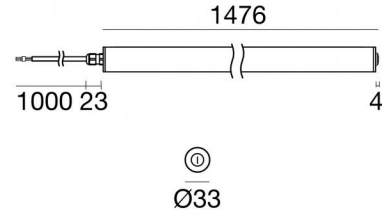


Elementi lineari | 90-264 V
144 topLED 37 W DC - 40.5 W AC | CRI 80
92440N12



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie - Illuminazione Industriale
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	topLED
Ottica	Extra Wide Flood
Direzione emissione luminosa	esterna
Potenza nominale	37 W DC
Potenza totale	40.5 W
Flusso luminoso sorgente	5011 lm
Tensione nominale di ingresso	220 - 240 V AC
Range di tensione in ingresso	90 - 264 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
CCT / Tonalità	4000 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	AC
Classe di isolamento	2
IP	IP67
IK	IK08
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	Driver
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	1 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	1.1 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	Si
Protezione surge	Si

Finitura Finitura corpo	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Goffrato
Finitura Finitura diffusore	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Goffrato

Maxi Tube | Industrial Lighting | Accessories
92440N12



Kit di fissaggio

Code

99226



Kit di fissaggio

Code

99227



Kit di fissaggio

Code

98695



Connettore - Connettore rapido ON-OFF presa/spina IP68 (2 poli)

Tipologia cavo power cable; ; isolamento singolo; sezione 1 mm²; pressacavo: si.

Code

98729



Cavo

Tipologia cavo power cable; ; isolamento singolo; sezione 1 mm²; pressacavo: pg7; colori: blu - marrone.

Code

99229