

Modlight Illumix slim line 4W

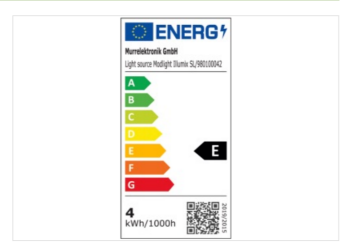
Lampada a LED, IP54, 24VDC, connessione M8

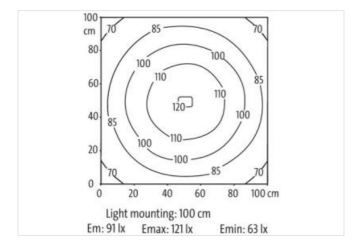
Modlight Illumix Slim Line 4 W

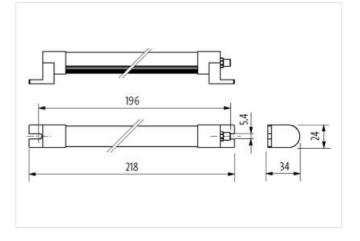
Link al prodotto

Immagine











stay connected

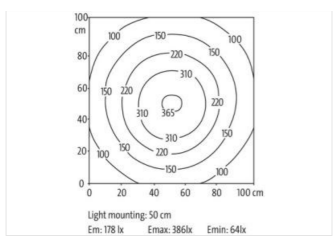


Immagine rappresentativa





dati commerciali	
ECLASS-6.0	27110306
ECLASS-6.1	27110390
ECLASS-7.0	27110390
ECLASS-8.0	27110390
ECLASS-9.0	27110345
ECLASS-10.1	27110345
ECLASS-11.1	27110345
ECLASS-12.0	27110345
ETIM-5.0	EC000348
GTIN	4048879670739
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	94054231
Dati elettrici Alimentazione	
Tensione di esercizio CC	24 V
Tensione di esercizio CC min	21,6 V
Tensione di esercizio CC max	27,6 V
Potenza assorbita max	4 W
HMI Illumination properties	
Radiation angle min.	120 °
Efficienza luminosa	145 lm/W
Colore chiaro	Bianco luce diurna
Temperatura del colore	5500 K
Resa cromatica (Ra) min	80
Flusso luminoso	580 lm
Installazione Collegamento	
Family construction form	M8
Gender	male
Installazione Configurazione dei pin	
Codifica	A
N. di poli	4
Protezione dei dispositivi Elettrica	



stay connected

Altitudine di installazione max.	2000 m
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP54
Protezione dei dispositivi Meccanica	
Resistenza agli urti (EN CEI 60068-2-27)	50 g, 11 ms
Resistenza alle vibrazioni (EN CEI 60068-2-6)	10 mm (2 9 Hz), 3 g (9 200 Hz)
Dati meccanici Dati del materiale	
Rivestimento alloggiamento	eloxiert
Materiale custodia	Alluminio
Materiale rivestimento chiaro	Polistirolo espanso (PS)
Dati meccanici Dati di montaggio	
Altezza	34 mm
Larghezza	218 mm
Profondità	24 mm
Diametro della testa della vite max	12 mm
Filettatura della testa della vite max	M5
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-30 °C
Temperatura di esercizio max	50 °C
Umidità relativa dell'aria min (funzionamento)	5 %
Umidità relativa dell'aria max (funzionamento)	95 %
Tipo di collegamento 1	
Family construction form	M8
Gender	male
Codifica	A
N. di poli	4
PIN 1	n.c.
PIN 2	n.c.
PIN 3	0 V DC
PIN 4	24 V DC