

Sensor operated LED lamp. Only for installation inside industrial control cabinets.



AC		4 5	$\mathbf{I} \cap$	no
	LI		4 L •	

490540612		
RAL 9003		
Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere		
IP 20		
Sensore di movimento		
Suitable for damp locations		
CE, cURus		
E358386		

Accessori:

Cavo di alimentazione AC nero, 0,7 m

Cavo di alimentazione AC arancia, 0,7 m

Cavo di alimentazione AC nero, 3 m

Cavo di alimentazione AC arancia, 3 m



Dati tecnici

Intervallo operativo di temperatura:	-30°C - 50°C
Montaggio:	Viti M5 (x2)
Dimensione A x B x C (D+E):	420 x 90 x 45 mm
Peso:	2 kg
Tensione / frequenza:	115 - 230 V ~ 50/60 Hz
Corrente nominale:	0.2 A
Potenza:	16 W
Lampada:	EB-7801
Luminosità:	1500 lm / 5100 K
Vita lavorativa:	60.000 ore. @ 20°C
Connessione:	Fusibile di riserva esterno consigliato: 0,5 A (T)

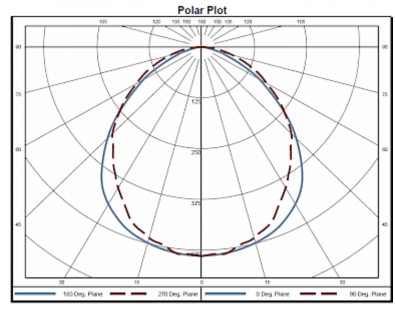
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

> Panoramica del gruppo di prodotti STRIPLITE - Lampade LED per quadri elettrici



Grafico delle prestazioni:



click image to enlarge



94054990

Informazioni sull'ordine

Tariffa doganale Taric