

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



## Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	490504612
<b>Colore:</b>	RAL 9003
<b>Materiale della custodia:</b>	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
<b>Classe di protezione IP (EN 60 529):</b>	IP 20
<b>Incluso:</b>	Sensore di movimento Uscita Schuko (max. 16 A) Contatto porta pronto Daisy Chain max. 10
<b>Nota:</b>	Interruttore porta da ordinare separatamente cod. 490505
<b>Certificazione:</b>	CE

**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

 Cavo a margherita AC nero, 0,7 m

 Cavo a margherita AC arancia, 0,7 m

 Cavo a margherita AC nero, 1,2 m

 Cavo a margherita AC arancia, 1,2 m



Contatto port

## Dati tecnici

<b>Intervallo operativo di temperatura:</b>	-30°C - 50°C
<b>Montaggio:</b>	Viti M5 (x2)
<b>Dimensione A x B x C (D+E):</b>	420 x 90 x 45 mm
<b>Peso:</b>	2 kg
<b>Tensione / frequenza:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Corrente nominale:</b>	16.8 A
<b>Potenza:</b>	16 W
<b>Lampada:</b>	EB-7801
<b>Luminosità:</b>	1500 lm / 5100 K
<b>Vita lavorativa:</b>	60.000 ore. @ 20°C
<b>Connessione:</b>	Fusibile di riserva esterno consigliato: 17 A (T) o interruttore automatico C16

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](#)

## Informazioni sull'ordine

**Tariffa doganale Taric**

94054990

---