TRACKLED

Lampade per macchine industriali







Sistema di illuminazione per macchine industriali di medie e grandi dimensioni. Robusta struttura in alluminio anodizzato con vetro satinato temperato di protezione dello spessore di 5mm

Tecnologia LED con elettronica intelligente integrata.

Luce bianca ed omogenea ad alta efficienza e resa cromatica.

Orientabile grazie alle staffe laterali di fissaggio.

Semplice da installare.

Disponibile in quattro lunghezze.

Applicazioni: Particolarmente indicata per l'illuminazione di centri a controllo numerico CNC e macchine per elettroerosione EDM.

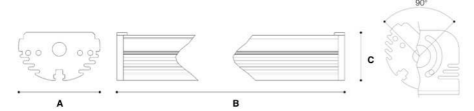
Resistente agli urti, alle vibrazioni e alle particelle meccaniche.

Può esere utilizzata anche in condizioni di lavoro estreme in presenza di sostanze lubrificanti e liquidi di raffreddamento.

L'eccezionale durata della sorgente luminosa a LED, oltre le 50.000 ore, non rende necessaria la sostituzione del LED nel corso della vita della lampada.

MODELLI DISPONIBILI E CARATTERISTICHE

Modello	Alimentazione	Numero di LED	Potenza	Colore luce	a° flusso luminoso
TRACKLED24-24.50	24 Vdc	24	13 W	5000 K	120°
TRACKLED24-48.50	24 Vdc	48	26 W	5000 K	120°
TRACKLED24-72.50	24 Vdc	72	39 W	5000 K	120°
TRACKLED24-96.50	24 Vdc	96	52 W	5000 K	120°





MODELLO	Α	В	С
TRACKLED24-24.50	63	340	37
TRACKLED24-48.50	63	640	37
TRACKLED24-72.50	63	940	37
TRACKLED24-96.50	63	1240	37





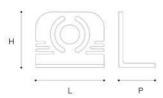


TRACKLED24-48.50

ACCESSORI DI FISSAGGIO (da ordinare separatamente)



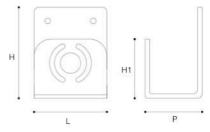
Coppia di piastrine per il fissaggio orizzontale parallelo. Permette la regolazione della direzione del fascio luminoso secondo un angolo di 90°. Dim. L_64mm . H_55mm . P_34mm





Piastrina per il fissaggio in verticale.

Dim. L_64mm . H_80mm . H1_55mm. P_50mm



art. TRACK-FX01