

EXLIGHT24.I

SLIM LED per macchine industriali - versione da incasso



C.C.E.A. s.r.l

Via Vicenza, 80
36077 Altavilla Vicentina (VI) - Italy
Tel. ++39 0444 572083
Fax. ++39 0444 572337
E-mail: ccea@ccealights.com
www.ccealights.com



Slim linear LED IP67. Lampada per macchine industriali di piccole e medie dimensioni. Fissaggio da incasso. Dimensioni e spessori ridotti.

Tecnologia LED con elettronica intelligente.

Robusta struttura in alluminio anodizzato con vetro di protezione temprato e serigrafato spessore 4mm.

Disponibile in quattro versioni: 6/12/18/24W.

Alimentazione 24Vdc.

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 essere utilizzato 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.



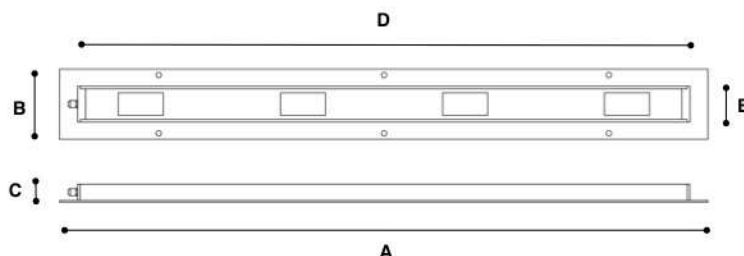
MODELLI DISPONIBILI E CARATTERISTICHE

Modello	Alimentazione Vin	Numero di LED	Potenza	Colore luce	α° flusso luminoso	Fissaggio
EXLIGHT24.6.I	24 V dc	1 x 6 W	6W	5000 K - Ra 65	120°	4 viti
EXLIGHT24.12.I	24 V dc	2 x 6 W	12 W	5000 K - Ra 65	120°	4 viti
EXLIGHT24.18.I	24 V dc	3 x 6 W	18 W	5000 K - Ra 65	120°	6 viti
EXLIGHT24.24.I	24 V dc	4 x 6 W	24 W	5000 K - Ra 65	120°	6 viti

DIMENSIONI

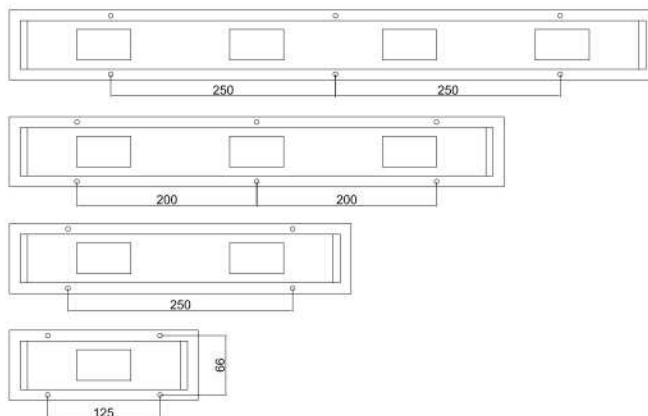
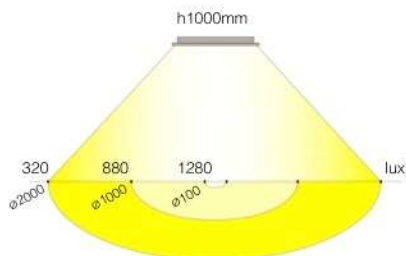
MODELLO	A	B	C	D	E
EXLIGHT24.6.I	210	78	25	186	54
EXLIGHT24.12.I	380	78	25	356	54
EXLIGHT24.18.I	550	78	25	526	54
EXLIGHT24.24.I	720	78	25	696	54

misure in millimetri



DISTRIBUZIONE DELLA LUCE DALLA SUPERFICIE H.1000mm - Mod. EXLIGHT24.24.I

∅ (mm)	lux
100	1280 lux
1000	880 lux
2000	320 lux



interassi per il fissaggio