

DTS-LED L3

illuminazione a LED
per macchinari
Machinery LED lighting

- Corpo in alluminio e vetro temprato, IP65
- Connessione M12 con possibilità di connessione in serie
- Lunghezza 250/500/1000mm
- Orientabile 180°
- Elevata efficienza



- Aluminum body and tempered glass, IP65
- Connector M12, with the possibility of series connections
- Length 250/500/1000mm
- Adjustable 180°
- High efficiency

IP65



MODELLI Model List	Codice Code	Potenza Power	Tensione ingresso Input voltage	Flusso luminoso Luminous flux	Fascio luminoso Beam	Dimensioni Case size XYZ
DTS-LED L3-250	3479001250	6.5 W	24 VDC	610 lm	120°	268 x 32 x 24.7 mm
DTS-LED L3-500	3479001500	12.5 W		1180 lm		518 x 32 x 24.7 mm
DTS-LED L3-1000	3479001001	25 W		2370 lm		1018 x 32 x 24.7 mm

Versioni con vetro sabbato su richiesta / Versions with sandblasted glass on request

Grado di protezione / Protection level	IP65
Efficienza luminosa / Luminous efficiency	>100 lm/W
Alimentatore / Driver	Isolato / Isolated
Temperatura operativa / Operating temperature	-20...+40°C
Durata / Lifespan	50000 h
CCT	5500-6000 K
CRI	K ≥70Ra
Corrente nominale / Rated current	0.27/0.56/1.05 A
Connessione / Connection	M12 4 pin maschio / male (IN) femmina / female (OUT)
Modalità di montaggio / Mounting method	Staffa regolabile / Adjustable bracket

La serie DTS-LED L3 ha un corpo di alluminio ed è protetta da un vetro temprato raggiungendo un grado di protezione IP65. È particolarmente indicata nell'illuminazione di macchinari, illuminazione di celle frigorifere, industria alimentare, industria farmaceutica, ecc.

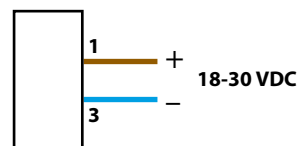
DTS-LED L3 è fornita di un doppio connettore M12 per avere la possibilità di un collegamento in serie delle lampade.

La staffa fornita a corredo permette un'ampia regolazione del fascio luminoso.

DTS-LED L3 is made by strong aluminum material and it is protected by a tempered glass offering the IP65 degree of protection. It is then suitable to machinery lighting in various manufacturing sectors, from machine tools to pharmaceuticals, from packaging to food industries.

The device is equipped with a double M12 connector to have the possibility of a series connection of the lamps.

Thanks to the included stainless steel bracket the light can be oriented as needed.



Connessione / Connection
Femmina / Female



Dimensioni / Dimensions

