



- 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

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 ≥80Ra
Corrente nominale / Rated current	0.27/0.56/1.05 A
Connessione / Connection	M12 4pin
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.

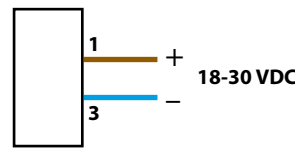
DTS-LED L3 è fornita di un doppio connettore M12 per avere la possibilità di un collegamento in serie delle lampade.

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

