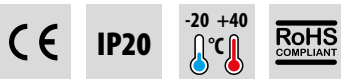





- Corpo in alluminio
- Connessione M12
- Lunghezza 900 mm
- CRI > 80
- IP20

- Aluminum body
- M12 connector
- Length 900 mm
- CRI > 80
- IP20

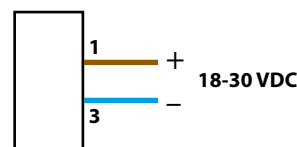


MODELLI Model List	Codice Code	Potenza Power	Tensione ingresso Input voltage	Flusso luminoso Luminous flux	Fascio luminoso Beam	Dimensioni Case size XYZ	Peso Weight
DTS-LED PLAFO2-900	3479002000	23 W	24 VDC	1725 lm	120°	900 x 32 x 46 mm	800 g

Grado di protezione / Protection level	IP20
Efficienza luminosa / Luminous efficiency	>100 lm/W
Temperatura operativa Operating temperature	-20...+40 °C
Durata / Lifespan	50000 h
CCT	5500-6000 K
CRI	K ≥80Ra
Connessione / Connection	M12 4pin
Modalità di montaggio Mounting method	Staffa / Bracket 

La serie DTS-PLAFO2 ha un corpo di alluminio ed un diffusore in policarbonato. Garantisce un elevato illuminamento all'interno del quadro privo di imperfezioni e con un indice colorimetrico superiore a 80. Il collegamento avviene con connettore M12. La staffa in acciaio fornita a corredo permette una semplice installazione.

DTS-PLAFO2 is made by aluminum profile with Polycarbonate diffusor. Thanks to the high CRI the electrical cabinet is perfectly lighted. The connection can be done with M12 connector.



Cavo con connettore maschio non compreso
Cable with male connector not included

Dimensioni / Dimensions

