



Micro Liset - Cilindrica Professional

Corpo: struttura in profilato di alluminio anodizzato con testate in alluminio verniciato per esterni, completo di connettore stagno IP65. Diffusore interno: in PMMA opale. Diffusore esterno: tubo in PMMA trasparente stabilizzato ai raggi UV, antiurto. LED: Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20)

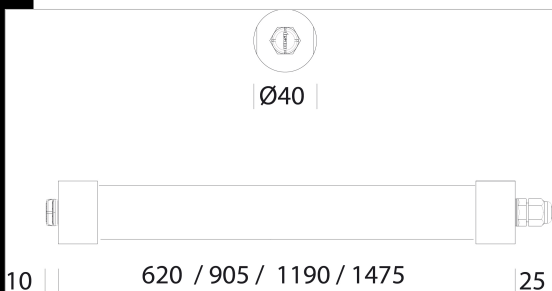
A richiesta versione 24V (620mm-905mm-1190mm-1475mm max)



Download

DXF 2D
- microprof.dxf

Montaggi
- MICRO_LISET_CILINDRICA_PRO
rev3.pdf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22013070-00	CLD S+L	0.57	LED-1501lm-3000K-CRI 80	13 W	OSSIDATO
22013070-1241	CLD-D-D	1.04	LED-1501lm-3000K-CRI 80	13 W	OSSIDATO
22013070-68	CLD S+L	0.57	LED-1606lm-4000K-CRI 80	13 W	OSSIDATO
22013070-6841	CLD-D-D	1.09	LED-1606lm-4000K-CRI 80	13 W	OSSIDATO
22013071-00	CLD S+L	0.78	LED-2252lm-3000K-CRI 80	19 W	OSSIDATO
22013071-1241	CLD-D-D	0.78	LED-2252lm-3000K-CRI 80	19 W	OSSIDATO
22013071-68	CLD S+L	0.75	LED-2410lm-4000K-CRI 80	19 W	OSSIDATO
22013071-6841	CLD-D-D	0.78	LED-2410lm-4000K-CRI 80	19 W	OSSIDATO
22013072-00	CLD S+L	0.97	LED-3002lm-3000K-CRI 80	25 W	OSSIDATO
22013072-1241	CLD-D-D	0.97	LED-3002lm-3000K-CRI 80	25 W	OSSIDATO
22013072-68	CLD S+L	0.95	LED-3212lm-4000K-CRI 80	25 W	OSSIDATO
22013072-6841	CLD-D-D	0.95	LED-3212lm-4000K-CRI 80	25 W	OSSIDATO
22013073-00	CLD S+L	1.13	LED-3754lm-3000K-CRI 80	31 W	OSSIDATO
22013073-1241	CLD-D-D	1.13	LED-3754lm-3000K-CRI 80	31 W	OSSIDATO
22013073-68	CLD S+L	1.13	LED-4017lm-4000K-CRI 80	31 W	OSSIDATO
22013073-6841	CLD-D-D	1.13	LED-4017lm-4000K-CRI 80	31 W	OSSIDATO

Accessori



- Cassetta IP65 per LED - 700mA



- Sospensione semplice acciaio

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.