more field chimanean renderiona





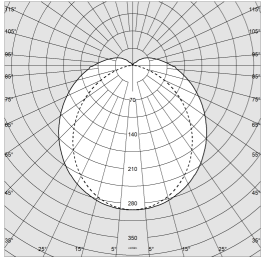
Micro Liset - Cilindrica Professional



	INFORMAZIONI G	ENERALI
Articolo	Micro Liset - Cilindrica Professional	
Codice	22013070-1241	
	DIMENSION	II E PESO
Altezza (mm)	620 mm	
Diametro (Ø) (mm)	43 mm	
Peso (Kg)	0.6 kg	
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CO	NTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione (V)	230 V	
Frequenza (Hz)	50 Hz	
Sigla cablaggio	CLD-D-D	
Interfaccia di controllo	DALI	
Fattore di potenza	≥0.9	
Classe di isolamento	Classe III	
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)	

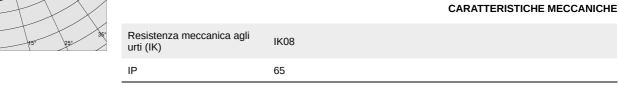


Codice: 22013070-1241 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1501 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	12.6 W
ССТ	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	119 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20
	<u> </u>







MATERIALI E COLORI Codice: 22013070-1241 Corpo struttura in profilato di alluminio anodizzato con testate in alluminio. Diffusore tubo in PMMA trasparente stabilizzato ai raggi u.V. Colore Ossidato completo di connettore stagno IP67 per il collegamento alla linea. Equipaggiamento NORME E CONFORMITÀ 10 620 / 905 / 1190 / 1475 25 Classe sicurezza fotobio-RG0 logica **DOWNLOAD** Marcature e test CE MONTAGGI Norme di riferimento EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. IstruzioniMontaggio MICRO LISET CILINDRICA Etichetta Energetica D PRO rev3.pdf DOTAZIONI DISEGNI



chiesta	versione 24V (620mm-905mm-1190mm-1475mm-3450mm max). Acquistare a parte alimentatore 24V
	GARANZIA
anzia post-vendita	3 yr
а	



Codice: 22013070-1241



Cassetta IP65 per LED - 700mA



Sospensione semplice acciaio



Staffa inox fissa per Micro Liset



Driver IP20-IP65-IP67 LED - 24V



Staffa inox intermedia fissa per Micro Liset

