



Download DXF 2D - 1640.dxf

3DS - 1640_minifloor.3ds 1640 minifloor 3dm Montaggi

minifloor.pdf 369_399 montaggio.dxf



1640 Minifloor - orientabile

CORPO: In alluminio pressofuso con cornice in acciaio inox AISI 316.

RIFLETTORE: Orientabile, in alluminio ossidato anodicamente e brillantato. DIFFUSORE: Doppio vetro di protezione uno liscio trasparente temperato sp.

5 mm e uno stampato, sp. 12 mm resistenti agli shock termici, agli urti ed al carico (max. 2000 Kg).

VERNICIATURA: a polvere poliestere, colore argento, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.

PORTALAMPADA: In ceramica con contatti argentati.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 1 mm2 e guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P con massima sezione dei conduttori ammessa 4 mm2.

DOTAZIONE: Versioni complete di cornice di serraggio. Di serie con scatola

per incasso. EQUIPAGGIAMENTO: Guarnizione di tenuta in gomma siliconica. Piastra portaccessori elettrici asportabile per una facile manutenzione. Due pressacavi

in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas. NORMATIVA: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34-21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.

Kg	Watt	Base	Louis	
		Duoc	Lamps	Colour
4,63	PAR30 75W	E27	2200cd-3000K-Ra 1a	INOX
4,75	CDM-R111 20	Gx8.5	4500cd-3000K-Ra 1b	INOX
5,75	CDM-R111 35	Gx8.5	1350lm-3000K-Ra 1b	INOX
5,45	DICR 35 IRC	GU5.3	4100cd-3000K-	INOX
5,43	ALO 50	GY6.35	950cd-2900K-Ra 100	INOX
5,50	AR111 50IRC	G53	5800cd-3000K-Ra 100	INOX
	4,75 5,75 5,45 5,43	4,75 CDM-R111 20 5,75 CDM-R111 35 5,45 DICR 35 IRC 5,43 ALO 50	4,75 CDM-R111 20 Gx8.5 5,75 CDM-R111 35 Gx8.5 5,45 DICR 35 IRC GU5.3 5,43 ALO 50 GY6.35	4,75 CDM-R111 20 Gx8.5 4500cd-3000K-Ra 1b 5,75 CDM-R111 35 Gx8.5 1350lm-3000K-Ra 1b 5,45 DICR 35 IRC GU5.3 4100cd-3000K- 5,43 ALO 50 GY6.35 950cd-2900K-Ra 100



369 Connettore



399 Connettore per fila