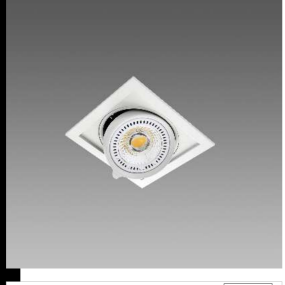






DXF 2D - shop11.dxf Montaggi - SHOP rev1.pdf



120 min.160x160 max.175x175 125 ⁄85° 355° 181 181

Shop 1 LED

Corpo: In lamiera d'acciaio.

Ottica specifica anti-abbagliamento per un migliore comfort.

Telaio: in alluminio con faretti orientabili e basculanti.

Equipaggiamento: Completi di molle per controsoffitti di spessore da 1mm a 25

Verniciatura: a polvere con vernice in poliestere resistente ai raggi UV.

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

Dimmerabile IGBT

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.

Fattore di potenza: >= 0,95

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 50000h (L70B50)

Una minore potenza si traduce in maggiore convenienza, oltre l'70% di risparmio

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22180611-00	CLD CELL-DI	0.90	LED COB-1766lm-3000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO
22180611-68	CLD CELL-DI	1.00	LED COB-1890lm-4000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO
22180611-1241	CLD CELL-D-D	0.88	LED COB-1766lm-3000K-38°-CRI 93	20 W	BIANCO
22180611-6841	CLD CELL-D-D	0.90	LED COB-1890lm-4000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO
22180611-09	CLD CELL-DI-E	1.30	LED COB-1766lm-3000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO
22180611-6809	CLD CELL-DI-E	1.30	LED COB-1890lm-4000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO
22180611-31	CLD CELL-DI-E	1.30	LED COB-1766lm-3000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO
22180611-3113	CLD CELL-DI-E	1.30	LED COB-1890lm-4000K-38°-CRI 93	19 W	BIANCO

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