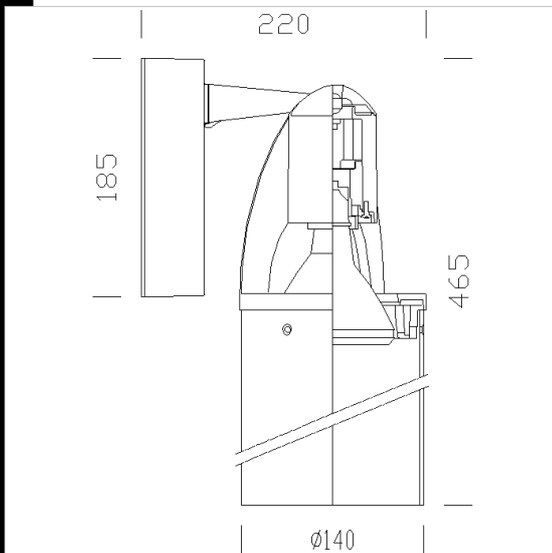


Matrix 2

Corps: en aluminium moulé sous pression avec tige centrale pour le passage des câbles.
 Réflecteur: parabole en aluminium oxydé et brillant.
 Diffuseur: verre trempé.
 Peinture: poudre à base de résine acrylique, stabilisée aux rayons UV.
 Douille: en céramique avec contacts argentés.
 Câblage: alimentation 230 V/50 Hz avec ballast électronique ou transformateur 12 V. Câble au silicone avec tresse en fibre de verre de 1,0 mm².
 Equipement: fourni avec tige pour le pointage.
 Normes: appareils conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21 Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

Télécharger

DXF 2D
 - matrix_2.dxf
 Montaggi
 - MATRIX 07-06.pdf



Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
22201273-00	CELL	2.50	CDM-R 70 PAR30-4850lm-3000K-Ra 85	81 W	E27	ARGENT
22201272-00	CLD CELL-D	2.50	CDM-R 35 PAR30-2200lm-3000K-Ra 1b	35 W	E27	ARGENT

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %