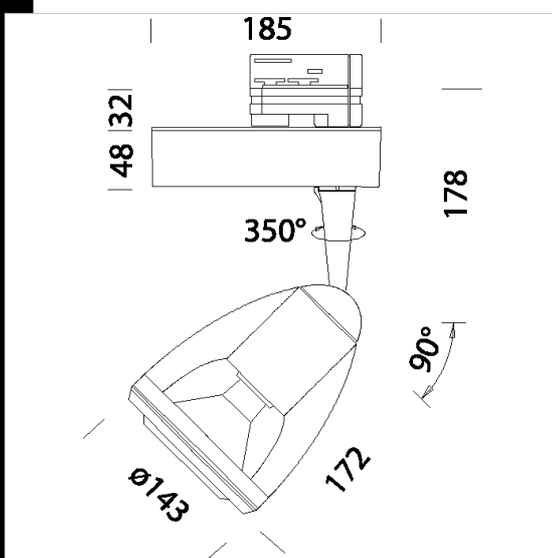


## Matrix B2 - Adattatore universale

Corpo: In alluminio pressofuso con stelo centrale per il passaggio dei cavi.  
 Riflettore: Parabola in alluminio ossidato e brillantato.  
 Diffusore: Vetro temperato.  
 Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica ai raggi UV.  
 Portalamпада: In ceramica e contatti argentati.  
 Cablaggio: Alimentazione 230 V/50 Hz con reattore elettronico o trasformatore 12 V. Cavetto al silicone con calza di vetro sez 1,0 mm<sup>2</sup>.  
 Equipaggiamento: Fornito con asticella per il puntamento.  
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
22100533-00	CELL	1.75	CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b	83 W	Gx8.5	NERO
22100512-00	CELL-F	1.15	CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b	47 W	Gx8.5	BIANCO
22100532-00	CELL-F	1.15	CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b	47 W	Gx8.5	NERO
22100513-00	CELL	1.75	CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b	83 W	Gx8.5	BIANCO
22100573-00	CELL	1.75	CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b	83 W	Gx8.5	ARGENTO
22100571-00	CELL	1.15	CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b	47 W	Gx8.5	ARGENTO

### Download

DXF 2D  
- matfixb2.dxf

Montaggi  
- MATRIX 07-06.pdf

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.