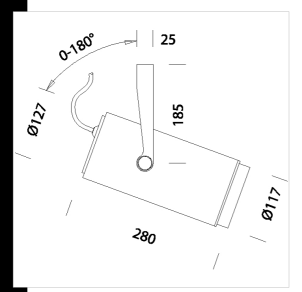




Download DXF 2D - zoom1.dxf



Zoom 1

Riflettore: Versione con ottica diffondente.

Versione fornita solo con staffa e cavo elettrico. Da utilizzarsi con l'adattatore elettrico più l'attacco meccanico acc. 22093371/93315-00 per applicazione su binario. Per applicazioni con basetta, utilizzare

gli acc. 22091470/91410-00.

Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
CELL	2.95	CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90	58 W	G12	BIANCO
CNR-L	2.45	CDM-T 35-3500lm-3000K-Ra 1b	43 W	G12	ARGENTO
CELL	2.95	CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90	58 W	G12	ARGENTO
	CELL CNR-L	CELL 2.95 CNR-L 2.45	CELL 2.95 CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90 CNR-L 2.45 CDM-T 35-3500lm-3000K-Ra 1b	CELL 2.95 CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90 58 W CNR-L 2.45 CDM-T 35-3500lm-3000K-Ra 1b 43 W	CELL 2.95 CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90 58 W G12 CNR-L 2.45 CDM-T 35-3500lm-3000K-Ra 1b 43 W G12

Accessori



- Adattatore elettrico



- Adattatore meccanico



Basetta

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.