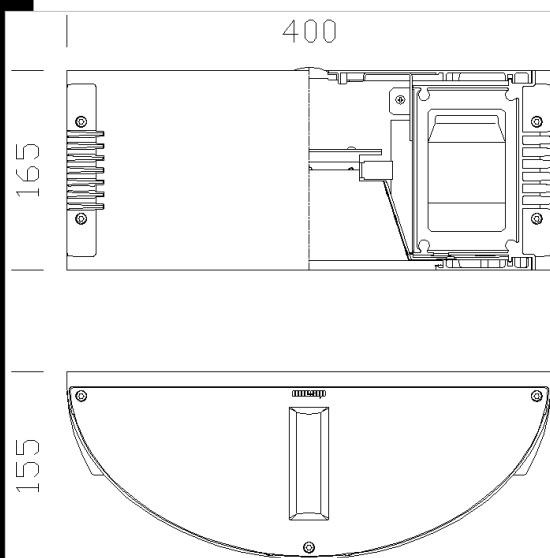


1296 Onda 2 - luce diretta/ indiretta con lente

Corpo/Telaio: In alluminio pressofuso.
 Diffusore: In vetro temperato sp. 8mm resistente agli shock termici ed agli urti.
 Verniciatura: il ciclo di verniciatura standard a liquido, ad immersione, è composto da diverse fasi. Una prima fase di pretrattamento superficiale del metallo, poi una verniciatura in cataforesi epossidica resistente alla corrosione e alle nebbie saline, poi una mano finale a liquido bicomponente acrilico, stabilizzato ai raggi UV.
 Cablaggio: Alimentazione 230V/50Hz con protezione termica.
 Dotazione: Durante il cambio lampada il telaio rimane agganciato alla struttura dell'apparecchio grazie a cordine di sicurezza in acciaio.
 Riflettore: In alluminio 99.85 martellato, ossidato anodicamente e brillantato.
 Con lente in vetro per creare effetti di luce.

Download

- DXF 2D
- 1296.dxf
- 3DS
- disano_1296_onda.3ds
- 3DM
- disano_1296_onda.3dm
- Montaggi
- onda.pdf



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
420330-00	CNR-L	5.40	JM-TS 70	Rx7s	6500lm-4200K-Ra 1b	GREY9007
420334-00	CNR-L	5.40	JM-TS 70	Rx7s	6500lm-4200K-Ra 1b	BIANCO
420336-00	CNR-L	5.40	HCI-TS 70	Rx7s	6900lm-3000K-Ra 1b	BIANCO
420337-00	CNR-L	6.44	HCI-TS 150	Rx7s	14500lm-3000K-Ra 1b	BIANCO
420332-00	CNR-L	5.40	HCI-TS 70	Rx7s	6900lm-3000K-Ra 1b	GREY9007
420333-00	CNR-L	6.44	HCI-TS 150	Rx7s	14500lm-3000K-Ra 1b	GREY9007
420335-00	CNR-L	6.44	JM-TS 150	Rx7s	12500lm-4200K-Ra 1b	BIANCO
420331-00	CNR-L	6.44	JM-TS 150	Rx7s	12500lm-4200K-Ra 1b	GREY9007

Accessori



- 500 Staffa Onda



- 501 Staffa Onda doppia