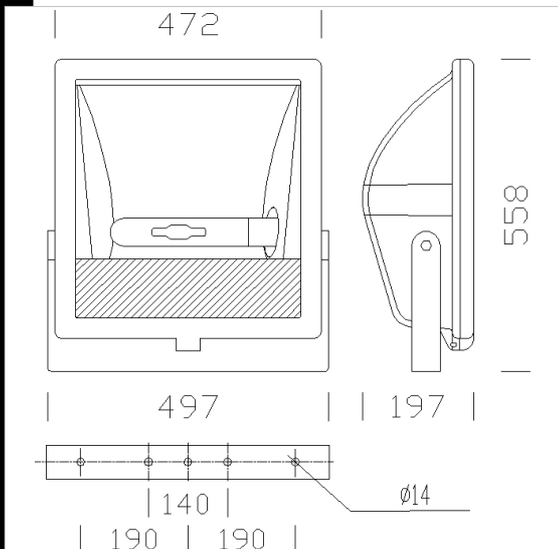




1129 Cromo - asimmetrico

CORPO/TELAIO: In alluminio pressofuso, con alettature di raffreddamento.
RIFLETTORE: Asimmetrico, in alluminio martellato 99.85, ossidato anodicamente spessore 2 micron e brillantato.
DIFFUSORE: Vetro temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI7142 British standard 3193).
VERNICIATURA: a polvere poliestere, colore nero, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.
PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz con protezione termica. Cavetto flessibile capicordato con puntali in ottone stagnato, isolamento in silicone con calza in fibra di vetro, sezione 1.0 mm² (fino a 400W) o 2.5 mm² (da 400 a 1000W). Morsetti 2P+T con massima sezione dei conduttori ammessa 4 mm².
DOTAZIONE: Telaio frontale, apribile a cerniera, rimane agganciato al corpo dell'apparecchio per una facile manutenzione, mantenendo invariato il puntamento.
EQUIPAGGIAMENTO: Guarnizione di gomma siliconica. Pressacavo in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas. Viterie in acciaio imperdibili, anticorrosione ed antigrippaggio. Staffa in acciaio con scala goniometrica. Telaio frontale, apribile a cerniera, rimane agganciato al corpo dell'apparecchio.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP65IK08 secondo le EN 60529 ed hanno ottenuto la certificazione europea ENEC.
 Superficie di esposizione al vento: 2400 cmq.
 Versione in doppio isolamento sottocodice -14

Download
 DXF 2D
 - 1129.dxf
 Montaggi
 - 1129_cromo_600_1000w.pdf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
412949-14	CNR-L	14.55	CDM-T MW 230-21900lm-4200K-CRI 88	248 W	E40	GRAFITE
412950-79	CNR-L	16.45	CDM-T MW 360 + ALO-35270lm-4200K-CRI 88	387 W	E40	GRAFITE
412950-00	CNR-L	16.45	CDM-T MW 360-35270lm-4200K-CRI 88	387 W	E40	GRAFITE
412950-14	CNR-L	15.35	CDM-T MW 360-35270lm-4200K-CRI 88	386 W	E40	GRAFITE
412949-79	CNR-L	15.27	CDM-T MW 230 + ALO-21900lm-4200K-CRI 88	248 W	E40	GRAFITE
412947-14	CNR-L	15.45	SAP-T 250-33000lm-2000 K-Ra 4	275 W	E40	GRAFITE
412948-00	CNR-L	17.50	SAP-T 400-56000lm-2000K-Ra 4	433 W	E40	GRAFITE
412948-14	CNR-L	16.85	SAP-T 400-56000lm-2000K-Ra 4	434 W	E40	GRAFITE
412947-00	CNR-L	16.10	SAP-T 250-33000lm-2000 K-Ra 4	277 W	E40	GRAFITE
412947-79	CNR-L	16.10	SAP-T 250 + ALO-33000lm-2000K-Ra 4	275 W	E40	GRAFITE
412948-79	CNR-L	17.50	SAP-T 400 + ALO-56000lm-2000K-Ra 4	430 W	E40	GRAFITE
412949-00	CNR-L	15.27	JM-T 250-20500lm-4500k-Ra 2b	248 W	E40	GRAFITE

Accessori



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.