



1651 Minitonale

CORPO/TELAIO: In alluminio pressofuso.
RIFLETTORE: Ottica antinquinamento luminoso. In alluminio 99.85 stampato, ossidato anodicamente spessore 6/8 μ e brillantato con recuperatori di flusso. (A richiesta con alluminio 99.90.).
COPERTURA: Apribile a cerniera in alluminio pressofuso in un unico pezzo. Con ganci di chiusura in acciaio inox con dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale.
VETRO: Temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI EN 12150-1:2001).
VERNICIATURA: Con polvere poliesteri colore grigio RAL7030/7016, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.
PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto flessibile capicordato con puntali in ottone stagnato, in doppio isolamento in silicone con calza in fibra di vetro, sezione 1 mm². Morsetti 2P in nylon con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².
DOTAZIONE: Cablaggio posto su piastra asportabile con connettori rapidi per il collegamento della linea e del bicchiere portalampada. Con filtro anticondensa. Possibilità di fissare un interruttore crepuscolare. Di serie con riduzione attacco palo diam. 60.
EQUIPAGGIAMENTO: Durante la manutenzione la copertura rimane agganciata mediante dispositivo contro la chiusura accidentale. Guarnizione in gomma siliconica. Attacco rotante con scala goniometrica di regolazione del corpo e sezionatore di serie.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP66IK8 per quanto riguarda il vano lampada e IP44IK8 per il vano accessori secondo le EN60529. In classe di isolamento II. Superficie di esposizione al vento: 1352 cmq.
 Ottica antinquinamento luminoso, ideale per l'installazione in zona 1 (UNI10819), con inclinazione adeguata.

Download

- DXF 2D
- 1651.dxf
- 3DS
- 1651 minitonale.3ds
- 3DM
- 1651 minitonale.3dm
- Montaggi
- minitonale.pdf

Codice	Cablaggio	Kg	Watt	Attacco base	Lampade	Colore
313466-30	CNR	9,70	SAP-T 100	E40	9000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313467-00	CNR-L	9,70	JM-E 100	E27	9000lm-3200K-Ra 2a	ARGENTO/GRAFITE
313464-00	CNR	11,50	SAP-T 250	E40	33000lm-2000 K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313467-30	CNR	0,00	JM-E 100	E27	9000lm-3200K-Ra 2a	Arg. Sab.+ Grafite
313465-00	CNR	9,32	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313464-01	CNR	11,50	SAP-T 250	E40	33000lm-2000 K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313461-30	CNR	10,32	SAP-T 150	E40	17200lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313466-00	CNR	9,26	SAP-T 100	E40	9000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313466-01	CNR	9,26	SAP-T 100	E40	9000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313461-01	CNR	9,86	SAP-T 150	E40	17200lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313464-30	CNR	11,50	SAP-T 250	E40	33000lm-2000 K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313468-00	CNR	12,50	SAP-T 400	E40	48000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313461-00	CNR	9,86	SAP-T 150	E40	17200lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313465-30	CNR	9,32	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313465-01	CNR	9,32	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
313462-00	CNR	9,86	JM-T 150	E27	14000lm-4000K-Ra 1b	ARGENTO/GRAFITE

Accessori



- 130 Riduzione per palo diam. 76