

Download

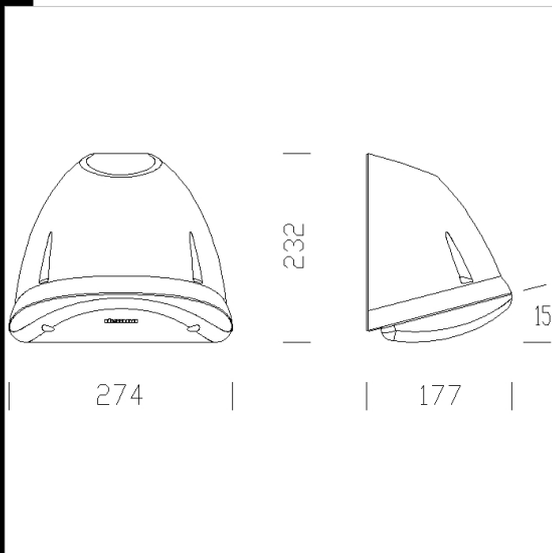
DXF 2D
- 1285.dxf

Montaggi
- 1285_green.pdf



1285 Green

CORPO: In nylon f.v. nero infrangibile.
DIFFUSORE: In policarbonato satinato antiabbagliamento, infrangibile ed autoestinguento V2 stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento, liscio esternamente, antipolvere.
RIFLETTORE: In alluminio 99.85 martellato, ossidato e brillantato.
PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso attacco 2G11
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz con reattore convenzionale. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² guaina di PVC-HT resistente a 90°C, secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P+T, con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².
EQUIPAGGIAMENTO: Guarnizione in materiale ecologico. Pressacavo in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas (cavo min. diam.9 max diam. 12). Viterie imperdibili in acciaio antivandalismo.
MONTAGGIO: A parete o a palo (attacco ø 60).
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protette con il grado IP65IK08 secondo le EN 60529 ed hanno ottenuto la certificazione di conformità Europea ENEC. Installabili su superfici normalmente infiammabili.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
428600-08	CELL	1.70	FLC 2x18D/E-1200lm-4000K-Ra 1b	38 W	G24q-2	GRIGIO

Accessori



- 503 attacco doppio ø 60



- 502 attacco singolo ø 60

Pali



- 5 Palo in vetroresina

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.