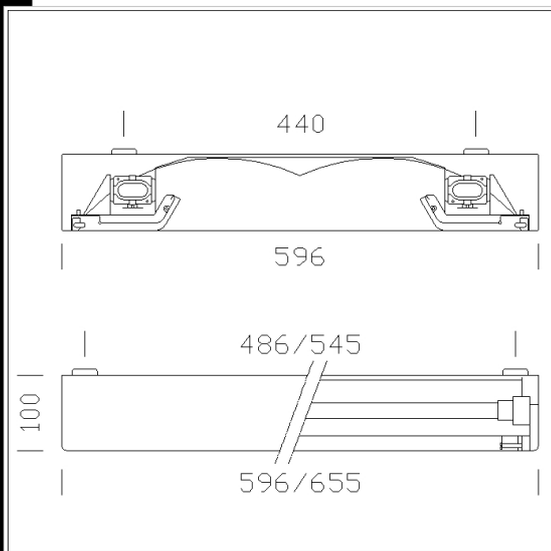


705 Airone



CORPO: In lamiera d'acciaio.
RIFLETTORE: In alluminio, bianco opaco, antiriflesso.
DIFFUSORE: Con lastra microforata di acciaio completo di schermo opale in plexiglas antiabbagliamento.
VERNICIATURA: Con polvere acrilica, colore bianco antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione.
PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso. Attacco 2G11.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² e guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsettiere 2P+T in policarbonato con portafusibile e massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².
EQUIPAGGIAMENTO: Fusibile di protezione 6.3A. Rondelle per il fissaggio a plafone.
MONTAGGIO: A plafone o a sospensione.
NORMATIVA: Prodotte in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protette con il grado IP40IK08 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili.
VERSIONE IN EMERGENZA: In caso di "black-out" una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa (S.A.), evitando così disagi dovuti all'improvvisa mancanza di illuminazione. L'autonomia è di 60 min. Al ritorno della tensione la batteria si ricarica automaticamente.



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
143111-00	CELL-F	6,10	FLC 2x55L	2G11	4800lm-4000K-Ra 1b	BIANCO
143111-07	CELLF-E	6,60	FLC 2x55L	2G11	4800lm-4000K-Ra 1b	BIANCO



Download
 DXF 2D
 - d705.dxf
 Montaggi
 - 705-805-6_airone.pdf