



1901 Super - semplice 1+1

La grande flessibilità di Super consente di realizzare con la massima libertà progettuale qualsiasi forma e disposizione. I pochi punti di fissaggio da utilizzare rendono estremamente facile e rapida l'installazione consentendo un ottimo risparmio di tempo.

CORPO: In acciaio laminato zincato a caldo, con bordi risvoltati antitaglio.

RIFLETTORE: In acciaio laminato, bianco antingiallimento.

VERNICIATURA: Preverniciato a forno con resina poliesteri, bianca, stabilizzata ai raggi UV.

PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo, ad innesto rapido, con collari di protezione anticaduta della lampada. Attacco G13/G5.

CABLAGGIO: Alimentazione 230-240V/50-60Hz elettronica. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² e guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsetteria 2P+T con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².

DOTAZIONE: Predisposto per l'inserimento di una canalina per l'alloggiamento di cavi elettrici (servizi ausiliari).

MONTAGGIO: A sospensione o plafone.

NORMATIVA: Prodotto in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, è protetto con il grado IP40IK08 secondo le EN60529 completo di copertura. Installabile su superfici normalmente infiammabili.

ALTRI CABLAGGI: Versione in emergenza.

VERSIONE IN EMERGENZA: In caso di "black-out" una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa, evitando così disagi dovuti all'improvvisa mancanza di illuminazione. L'autonomia è di 60 min. Al ritorno della tensione la batteria si ricarica automaticamente.

Download

DXF 2D

- 1901.dxf

3DS

- 1901_super_2460.3ds

3DM

- 1901_super_2460.3dm

Montaggi

- super6.dxf

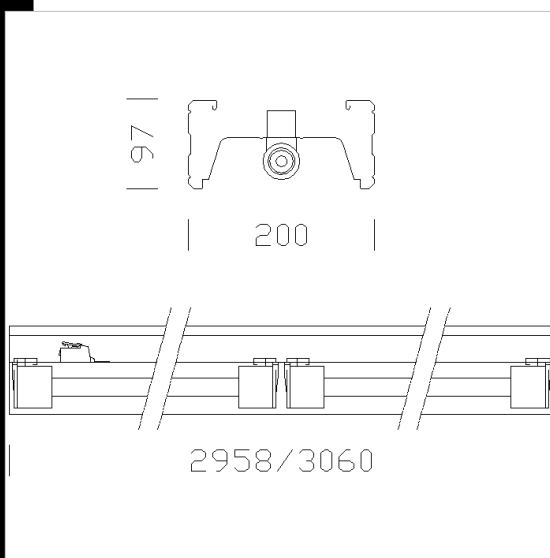
- super4.dxf

- super3.dxf

- super5.dxf

- super1.dxf

- 1901-3_super.pdf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
124122-00	CNR-L	9.00	FL 1+1x49-4100lm-4000K-Ra 1b	105 W	G5	GRAFITE
124121-00	CEL	8.24	FL 1+1x80-6550lm-4000K-Ra 1b	170 W	G5	BIANCO
124122-07	CEL-E	10.60	FL 1+1x49-4100lm-4000K-Ra 1b	109 W	G5	BIANCO
124121-09	CEL-E	9.74	FL 1+1x80-6550lm-4000K-Ra 1b	174 W	G5	BIANCO
124121-12	CEL-D	9.00	FL 1+1x80-6550lm-4000K-Ra 1b	172 W	G5	BIANCO

Accessori



- 1914 Staffa di giunzione



- 1923 Tubo di protezione



- 1910 Testatina



- 1911 Cubo



- 1924 tappo



- 1912 Cubo con foro



- 1916 Sospensione semplice



- 1925 giunto lineare



- 1919 giunto angolare



- 1920 Ottica art.1901



- 1921 Ottica speculare

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.