601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED

Codice: 115571-03





601 Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED



	INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED
Codice	115571-03
	DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	1262 mm
Larghezza (mm)	86 mm
Altezza (mm)	85 mm
Peso (Kg)	1.4 kg
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD-S
Fattore di potenza	≥0
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED

Codice: 115571-03 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED TUBE 1x16
Potenza assorbita (totale) (W)	0 W
ССТ	0 K
Mantenimento del flusso luminoso LED	0 hr, L 0, B 0

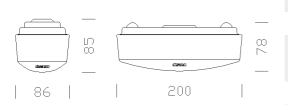
CARATTERISTICHE MECCANICHE

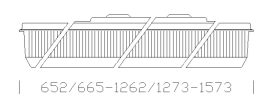
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	40



601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED

JOE DIGUINONS TREDICT CONTRIBUTE





Corpo	in lamiera di acciaio stampato.
Ottica	in acciaio, bianco, stabilizzato ai raggi UV.
Diffusore	in policarbonato trasparente, internamente microprismatizzata antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV. Liscio esternamente antipolvere.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	completa di portalampada con attacco G13; predisposta per l'installazione diretta di lampade a LED 230Vac.

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

3 yr

GARANZIA

DOWNLOAD

Garanzia post-vendita

MONTAGGI

Codice: 115571-03

IstruzioniMontaggio disanlens 01-07.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico d601 1.dxf



