1785 - Roda LED Tube

Codice: 22178513-00





La famiglia delle armature stagna a LED si accresce con la versione completa predisposta per tubi a Led. Questa versione ideale nel relamping assicura una diminuzione dei costi energetici accompagnata dalla consueta affidabilità e robustezza della produzione firmata Disano. Le plafoniere vengono fornite senza tubo led da acquistare a parte con attacco G13.



	INFORMAZIONI GENERA
Articolo	1785 - Roda LED Tube
Codice	22178513-00
	DIMENSIONI E PES
Lunghezza (mm)	672 mm
Larghezza (mm)	99 mm
Altezza (mm)	63 mm
Peso (Kg)	0.7 kg
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROL
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza (Hz)	0 Hz
Sigla cablaggio	CLD-S



Fattore di potenza

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione

>0.9

Classe II

Nessuno

1785 - Roda LED Tube

Codice: 22178513-00



DATI FOTOMETRICI

Sorgente luminosa	LED 2x
CCT	0 K
Mantenimento del flusso luminoso LED	0 hr, L 0, B 0

CARATTERISTICHE MECCANICHE

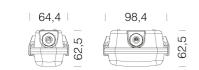
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65

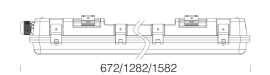


1785 - Roda LED Tube

Codice: 22178513-00 MATERIALI E COLORI

Garanzia post-vendita





	= • • • • • • • • • • • • • • • •
Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento.
Diffusore	in policarbonato, infrangibile ed autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV.
Colore	Grigio
Equipaggiamento	-staffe di fissaggio a plafone e a sospensione in acciaio. -connettore presa-spina. -l'ancoraggio dell'apparecchiatura sulle staffe di fissaggio avviene in sicurezza mediante innesto rapido.
Warnings	ATTENZIONE! Non installare su superfici soggette a forti vibrazioni, all' esterno su funi sospese, a parete sotto grate metalliche, su pali e comunque esposte direttamente ai raggi solari. Verificare la compatibilità tra i materiali componenti il prodotto e l'ambiente di installazione. Nelle installazioni con esposizione diretta ai raggi solari, si consiglia di utilizzare le plafoniere in acciaio.

NORME E CONFORMITÀ

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio Roda Tube LED rev7.pdf

DisegnoTecnico 1785-24g.dxf



DISEGNI

Classe sicurezza fotobiologica RG0 Marcature e test CE Norme di riferimento EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
logica RG0
D(:)

3 yr

