

1785 - Roda LED Tube

Code: 22178510-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



La gamme d'armatures étanches à LED se diversifie en accueillant la version compatible avec les tubes LED. Idéale pour rénover, cette version fait dégringoler les dépenses énergétiques, tout en garantissant l'habituelle fiabilité et la solidité de la production Disano. Les plafonniers sont livrés sans tube LED (à commander séparément avec douille G13).



Article	1785 - Roda LED Tube
Code	22178510-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	680 mm
Largeur (mm)	67 mm
Hauteur (mm)	63 mm
Poids (Kg)	0.3 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD-S
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun

1785 - Roda LED Tube

Code: 22178510-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED 1x
Puissance absorbée (totale) (W)	0 W
CCT	0 K
Maintien du flux lumineux LED	0 hr, L 0, B 0

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

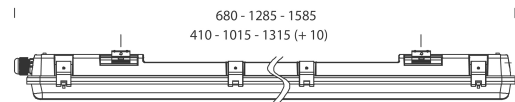
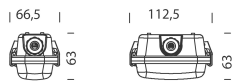
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65

1785 - Roda LED Tube

Code: 22178510-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	polycarbonate V2 incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.
Diffuseur	polycarbonate incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	-étriers de fixation en acier pour pose en plafonnier et en suspension. -connectique mâle-femelle. -raccord rapide pour fixation des luminaires aux étriers.



NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage Roda rev1.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique rodatube.dxf](#)

