Code: 22178272-00 INFORMATIONS GÉNÉRALES

Classe d'isolation





Article	0	
Code	22178272-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	1500 mm	
Largeur (mm)	76 mm	
Hauteur (mm)	66 mm	
Poids (Kg)	1.50 kg	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Tension (V)	230 V	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Alimentation	CLD	
Facteur de puissance	≥0.9	

Classe I

1782 Roda - mono





Code: 22178272-00



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

		CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Maintien du flux lumineux LED	60000 hr, L 80, B 20	
Puissance absorbée (totale) (W)	25 W	
CRI	>80	
Source lumineuse	0	

IK08

65

Résistance aux chocs

mécaniques (IK)

ΙP

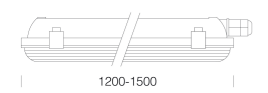
CANACTERISTIQUES INCOARIQUE



Code: 22178272-00 MATÉRIAUX ET COULEURS

Garantie après-vente





Corps	polycarbonate V2 incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.
Diffuseur	polycarbonate incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV.
Couleur	Gris
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

GAN

3 yr

TÉLÉCHARGEMENT

DESSINS

DessinTechnique 1782.dxf



