



Boîtier de tube Ledinaire étanche

WT050C 2xTLED L1200

220 à 240 V - 50 ou 60 Hz - Classe de sécurité II - Non -
Protection contre la pénétration de poussière, protection contre
les jets d'eau - 5 J Protection anti-vandal - Blanc

La gamme Ledinaire contient une sélection de luminaires LED tendance disponibles
en magasin, dotés de la haute qualité Philips à un prix compétitif. Fiabilité, efficacité
énergétique et prix abordable : tout ce dont vous avez besoin.

Données du produit

Caractéristiques générales		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	
Faisceau du luminaire	-	84 x 95 x 1275 mm	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II	Normes et recommandations	
Matériaux	Polycarbonate	Code d'indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Angle	Non	Code de protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J Protection anti-vandal]
Couleur des accessoires	Blanc	Performances initiales (conforme IEC)	
Caractéristiques électriques		Indice de rendu des couleurs (initial)	-
Tension d'entrée	220 à 240 V	Puissance initiale absorbée	- W
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	Données logistiques	
Matériaux et finitions		Code de produit complet	871016336603699
Longueur totale	1275 mm	Nom du produit de la commande	WT050C 2xTLED L1200
Largeur totale	95 mm	Code barre produit	8710163366036
Hauteur totale	84 mm		

Boîtier de tube Ledinaire étanche

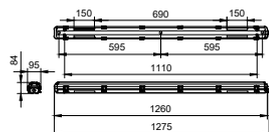
Code de commande	36603699
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	9
SAP - Matériaux	911401807481

Net Weight (Piece)	0,950 kg
--------------------	----------



Schéma dimensionnel

WT050C L1200 2 Tube



WT050C 2xTLED L1200

