



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 (3.3 x 3.7 x 50.2 in)	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II	Normes et recommandations	
Marquage CE	Marquage CE	Code d'indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Matériaux	Polycarbonate	Code de protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J Protection anti-vandal]
Angle	Non	Performances initiales (conforme IEC)	
Couleur des accessoires	Blanc	Indice de rendu des couleurs (initial)	-
		Puissance initiale absorbée	- W
Caractéristiques électriques		Données logistiques	
Tension d'entrée	220 à 240 V	Code de produit complet	871016336603699
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	Nom du produit de la commande	WT050C 2xTLED L1200
Matériaux et finitions		Code barre produit	8710163366036
Longueur totale	1275 mm		
Largeur totale	95 mm		
Hauteur totale	84 mm		

Boîtier de tube Ledinaire étanche

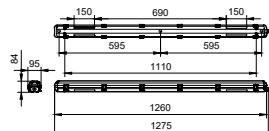
Code de commande	36603699
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	9
SAP - Matériaux	911401807481

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



Schéma dimensionnel

WT050C L1200 2 Tube



WT050C 2xTLED L1200

