



Boîtier de tube Ledinaire étanche

WT050C 2xTLED L1500

Boîtier de tube Ledinaire étanche, L1500 mm, IP65, IK08

La gamme Ledinaire étanche (WT050C) comprend plusieurs boîtiers vides et étanches, pouvant accueillir les tubes LED de votre choix, dotés de la haute qualité Philips à un prix compétitif. Ledinaire simplifie et accélère l'installation, et permet de l'effectuer avec un ou deux tubes.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Angle	-
Valeur ajoutée	Economique
Couleur des accessoires	Blanc

Photométries et colorimétries	
Indice de rendu de couleur (IRC)	-
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	-

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz

Matériaux et finitions	
Longueur totale	1 580 mm
Largeur totale	95 mm
Hauteur totale	84 mm

Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	84 x 95 x 1580 mm
Matériaux	Polycarbonate

Normes et recommandations	
Indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, résistance aux jets d'eau]
Protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J protection contre le vandalisme]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II

Données logistiques	
Code EOC	871016336605099
Nom du produit de la commande	WT050C 2xTLED L1500
Code de commande	36605099
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	9
Code 12NC	911401807681
Nom de produit complet	WT050C 2xTLED L1500
Codes EAN/UPC - Boîte	8710163366210

Boîtier de tube Ledinaire étanche

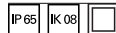


Schéma dimensionnel

WT050C L1500 2 Tube

