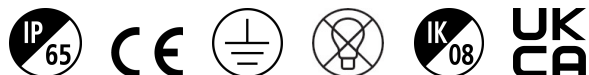


# START WATERPR 1200MM BOITIER VIDE POUR TUBE LED 1X

Code article 0047922

**SYLVANIA**

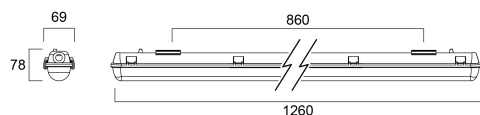
**START**<sup>TM</sup>



START WATERPROOF HOUSING, étanche vendu vide pour tubes LED. Compatible avec les tubes LED ToLEDo™ Superia 18W et 24W et ToLEDo™ Superia Universal 16W et 24W. Disponible en 1200mm et 1500mm. Corps en polycarbonate. IMPORTANT : les luminaires ou boîtiers étanches doivent impérativement être installés sous abris (toit, auvent, casquette...).

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie

# START WATERPR 1200MM BOITIER VIDE POUR TUBE LED 1X

Code article 0047922

**SYLVANIA**

## Données générales

Nom du produit	START WATERPR 1200MM BOITIER VIDE POUR TUBE LED 1X
Technologie	Light Source Not Integrated
Culot	G13
Caisson	Polycarbonate
Montage	Installation en saillie au plafond
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	Logistique & Industrie
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Classe ETIM	EC002892
Garantie	3 ans

## Données optiques

LOR (%) | 75

## Caractéristiques électriques

Lampe incluse	Fixture without Lightsource
Protection électrique	Classe 1

## Données physiques

Couleur du corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	1260
Largeur (mm)	69
Hauteur nominale du produit (mm)	78
Poids (kg)	0.81

## Emballage

Code EAN	5410288479224
Longueur simple de l'emballage (cm)	128.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.9
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.2
DUN14 (extérieur)	15410288479221
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	128.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.9
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	5.2

## Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40