

Fiche technique du produit

Spécifications



Merten M-Plan - enjoliveur pour commande simple d'éclairage - blanc brillant

MTN432119

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Enjoliveur
Design	System M M-Plan M-Star M-Arc M-Plan glass M-Smart M-Elegance
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9010)

Complémentaires

Mode de fixation	Par bride de serrage
Degré de protection IP	IP20

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,600 cm
Largeur de l'emballage 1	5,500 cm
Longueur de l'emballage 1	5,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	18,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6,500 cm
Largeur de l'emballage 2	7,300 cm
Longueur de l'emballage 2	17,600 cm
Poids de l'emballage 2	198,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	400
Hauteur de l'emballage 3	30,900 cm
Largeur de l'emballage 3	34,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,100 cm
Poids de l'emballage 3	8,316 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Image of product / Alternate images

Alternative







