

Mureva Light - Projecteur - 20W - 2000lm - 4000K - IP65 - 230V

IMT47208

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Mureva
Gamme de produit	Mureva lights
Type de produit ou équipement	Projecteur
Application	Entrepôts et parkings Résidentiel Support d'appareil média Zones publiques Éclairage de sécurité Stades et arènes

Complémentaires

Type d'installation	Extérieure
Puissance totale du système	20 W
Source lumineuse	LED
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA
Facteur de puissance	0,7
Indice de rendu des couleurs	R _a =80
Flux lumineux	2000 lm
Durée de vie de l'ampoule	50000 H
Température de couleur	4000 K
Nuance de la couleur	Noir
Classe d'isolation électrique	Classe F
Angle du faisceau	110 °
Forme	Rectangulaire
Hauteur	163,4 mm
Largeur	121,4 mm
Profondeur	26,0 mm
Poids du produit	530 g

Environnement

Caractéristique d'environnement	Étanche
Degré de protection (IP)	IP66
Tenue aux chocs (IK)	IK06
Température ambiante de fonctionnement	-3045 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	13,500 cm
Longueur de l'emballage 1	17,400 cm
Poids de l'emballage 1	620,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	13,187 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	320
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	221,992 kg

Garantie contractuelle

Garantie 3 years

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 >

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	70ff4a45-7b66-43af- a141-7990e6438899
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise No

Fiche technique du produit

IMT47208

Image of product / Alternate images

Alternative















