

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Light - Projecteur - 150W - 15000lm - 6500K - IP65 - 230V

IMT47222

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	150 W
Source lumineuse	LED
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA
Facteur de puissance	0,9
Indice de rendu des couleurs	R _a =80
Flux lumineux	18000 lm
Durée de vie de l'ampoule	50000 H
Température de couleur	6500 K
Nuance de la couleur	Noir
Équipement inclus	Détecteur
Classe d'isolation électrique	Classe E
Angle du faisceau	110 °
Forme	Rectangulaire
Hauteur	342,0 mm
Largeur	278,0 mm
Profondeur	61,0 mm
Poids du produit	4,05 kg

Environnement

Caractéristique d'environnement	Étanche
Degré de protection (IP)	IP65
Tenue aux chocs (IK)	IK06

Température de l'air ambiant en fonctionnement -30...45 °C

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nb produits dans l'emballage 1 1

Hauteur de l'emballage 1 11 cm

Largeur de l'emballage 1 32,4 cm

Longueur de l'emballage 1 40 cm

Poids de l'emballage 1 4,542 kg

Type d'emballage 2 S04

Nb produits dans l'emballage 2 2

Hauteur de l'emballage 2 30 cm

Largeur de l'emballage 2 40 cm

Longueur de l'emballage 2 60 cm

Poids de l'emballage 2 10,518 kg

Type d'emballage 3 P12

Nb produits dans l'emballage 3 16

Hauteur de l'emballage 3 75 cm

Largeur de l'emballage 3 80 cm

Longueur de l'emballage 3 120 cm

Poids de l'emballage 3 96,144 kg

Garantie contractuelle

Garantie 5 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 >](#)

Empreinte environnementale

Communication
environnementale

[Profil environnemental du
Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

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](#)

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative















