

## GroXpress LED Gro-Xpress LED Toplight Fullspectrum+ 0020930

















## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Gro-Xpress LED Toplight Fullspectrum+
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Suspendu
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Logistique & Industrie
Classe ETIM	EC002892
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	20400
Efficacité système Im/W	60
Angle de faisceau (°)	120
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Oui
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288209302

## TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	Gro-Xpress LED Toplight Fullspectrum+
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Suspendu
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Logistique & Industrie
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C - 40°C
Classe ETIM	EC002892
Garantie	3 ans



## GroXpress LED Gro-Xpress LED Toplight Fullspectrum+ 0020930

Down for out in use	
Données optiques	
Flux lumineux (lm)	20400
Efficacité système Im/W	60
Angle de faisceau (°)	120
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Caractéristiques électriques	
Actuel (A)	1.643
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Ballast requis	Non
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Oui
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
. , ,	
Durée de vie	
Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
·	
Données physiques	
Indice de protection IP	IP20
Poids (kg)	8.3
,	
Emballage	
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288209302
Longueur simple de l'emballage (cm)	73.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	70.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	10.5
DUN14 (intérieur)	05410288209302
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	73.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	70.8
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.5
(em)	
Sécurité	
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-40
( )	

Ne convient pas à un usage domestique

Message de sécurité