OSRAM

XENAELECTRON ballast for D1

Solution système pour une performance supérieure



Solution système d'OSRAM pour une puissance supérieure

Avec XENAELECTRON, OSRAM propose une solution système modulaire pour une performance supérieure. Elle se compose de lampes XENARC D1/D3/D8, de l'unité de ballast électronique XENAELECTRON et de câbles de connecteur souples de différentes longueurs. La conception complète, souple et compacte de XENAELECTRON facilite l'utilisation dans presque toutes les applications de projecteurs HID conçues pour les poids lourds. Ce système de contrôle électronique impressionne par sa qualité OEM fiable, ses excellentes performances EMI et sa large gamme de produits.

Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance	51 W
Tension nominale	24,0 V
Puissance nominale	45,00 W
Tension d'essai	13,5 V

Dimensions & poids

Longueur	82,0 mm
Diamètre	73,2 mm
Poids du produit	106,60 g

Durée de vie

Certificats & Normes

Catégorie ECE	ballast for D1
Labels et agréments	Homologué E1

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)				
Date of Declaration	05-03-2024			
Primary Article Identifier	4008321376824			
Candidate List Substance 1	Lead			
CAS No. of substance 1	7439-92-1			
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.			
Declaration No. in SCIP database	bec78db7-9461-4036-b301-df04a28f8818			

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321376824	XENAELECTRON D1	Sans emballage individuel 1	82 mm x 73 mm x 25 mm	0.15 dm ³	107.00 g
4008321376831	XENAELECTRON D1	Carton de regroupement 40	350 mm x 250 mm x 260 mm	22.75 dm³	5897.00 g

Fiche de données produit

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.

