

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony - lampe de signalisation à incandescence - incolore - BA 15d - 230V 10W

DL1BLM

Principales

Compatibilité de gamme	Harmony XVD
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Ampoule à incandescence
Type d'accessoires / pièces séparées	Ampoule à incandescence
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'éclairage
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Balise et colonne de signalisation
[Us] tension d'alimentation	230 V
Type de signalisation	Permanent
Puissance dissipée en W	10 W
Vente par quantité indivisible	10

Complémentaires

Culot de lampe	BA 15d
Poids Net	0,09 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,800 cm
Largeur de l'emballage 1	12,700 cm
Longueur de l'emballage 1	2,170 cm
Poids de l'emballage (Kg)	7,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	4,800 cm
Largeur de l'emballage 2	12,700 cm
Longueur de l'emballage 2	6,500 cm
Poids de l'emballage 2	94,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	160
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,770 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

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 >

Comment évaluons-nous la durabilité des produits >

🌱 Empreinte environnementale	
Empreinte carbone du cycle de vie total	102
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

Use Better

🗑️ Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

♻️ Réemballer et réusiner	
Potentiel de recyclabilité, en %	9
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non