

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony lampe de signalisation LED - rouge - BA9s - 48V CA CC

DL1CJ0484

Principales

Compatibilité de gamme	Harmony XB4
Type d'accessoires / pièces séparées	Ampoule DEL
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'éclairage
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Bouton-poussoir lumineux
[Us] tension d'alimentation	48 V CA/CC
Couleur de signalisation	Rouge
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Culot de lampe	BA 9s
Poids Net	0,002 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,0 cm
Largeur de l'emballage 1	1,0 cm
Longueur de l'emballage 1	2,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	3,5 cm
Largeur de l'emballage 2	4,5 cm
Longueur de l'emballage 2	11,0 cm
Poids de l'emballage 2	28,0 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	200
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	790,0 g

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

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	4

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	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.