

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony lampe de signalisation à néon - incolore - BA9s - 230-240 V 2,6W

DL1CF220

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Compatibilité de gamme	Harmony XB4
Type d'accessoires / pièces séparées	Ampoule néon
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'éclairage
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Bouton-poussoir lumineux
[Us] tension d'alimentation	230 V CA
Couleur de signalisation	Incolore
Vente par quantité indivisible	10
Type de produit ou équipement	Ampoule néon

Complémentaires

Puissance dissipée en W	2,6 W
Culot de lampe	BA 9s
Poids du produit	0,002 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,300 cm
Largeur de l'emballage 1	10,700 cm
Longueur de l'emballage 1	1,075 cm
Poids de l'emballage 1	2,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	3,300 cm
Largeur de l'emballage 2	10,700 cm
Longueur de l'emballage 2	4,300 cm
Poids de l'emballage 2	34,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	800
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm

Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 3	2,946 kg
------------------------	----------

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	27
--------------------------------	----

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Oui
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	No
---------	----

DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XB4

Conformity with IEC, UL, CSA, CCC EAC, and JIS standards, as well as CE marking and marine approvals

Up to IP66, 67, 69, 69K, and type 4X protection ratings

High vibration resistance with shake-proof terminal screws



Operating temperature from -40°C to 70°C






Shock protection level up to IK06

Secure switching of inductive or heavy DC loads directly – 100 000 operations at 10A, 24V dc

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features Harmony XB4

-  Quick and easy assembly and disassembly
-  Various types of connection: screw clamp, connector, Faston connector, spring terminal, or printed circuit board
-  Excellent mechanical connection with operator head
-  Large set of accessories to customize your panels
-  Robustness to withstand harsh environments