

## Douille E-14. Connexion à vis. 2A 250V. Corp fileté avec butée.

Douille à vis E14 avec corps fileté noir en plastique thermoplastique. Connexion par vis, entrée filetée M10-100 avec butée de sécurité et vis de blocage dans la calotte. Prévues pour 2A à 250V~. Idéales pour installations d'éclairage dans les environnements résidentiels, commerciaux ou décoratifs.



### Fonctionnalités

Applications courantes	Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.)
Matériau	Thermoplastique
Tension	250 V~
Actuel	2 A
Système de fixation	M10/100
Corps fileté	Oui
Puissance maximale	80W
Couleur	Noir
Longueur du goujon fileté dans les presse-étoupe	sí

### Données techniques

Sans halogène	Oui
---------------	-----

### Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui

Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60238:2018
Conforme au règlement électrotechnique basse tension (REBT)	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

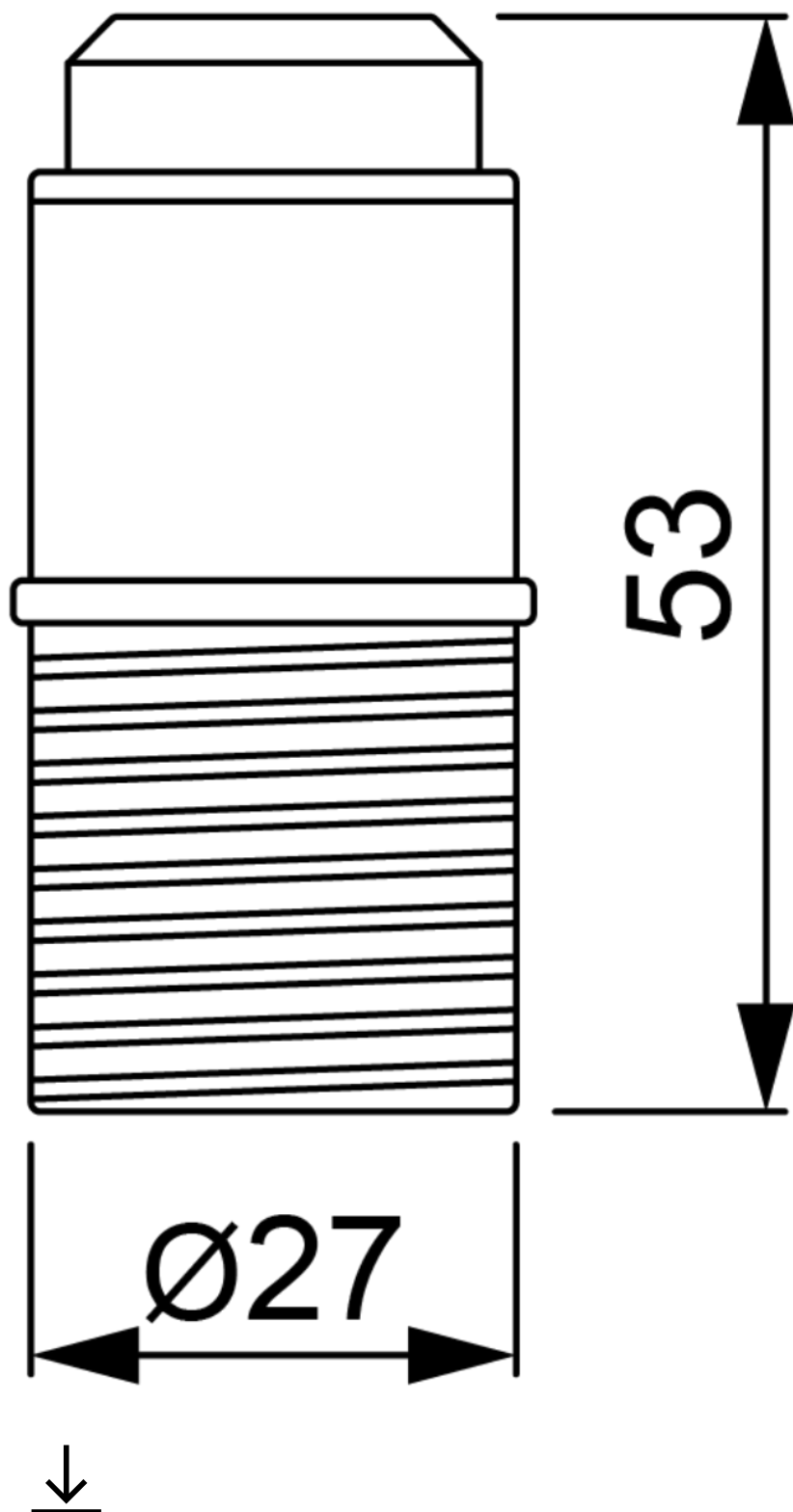
## Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Oui
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Oui
Conforme à la réglementation (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

## Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220237094
Code EAN d'emballage	8423220000445
Code EAN d'emballage	18423220000442
Unités Récepteur	45
Unités Emballage	360
Unités Palette	17280
Mesures du conteneur (cm)	14,5x8,8x19
Dimensions de l'emballage (cm)	37,5x30x20
Poids unitaire (g)	21
Poids du colis (Kg)	1,0091
Poids de l'emballage (Kg)	8,4048
Code tarifaire	85366110

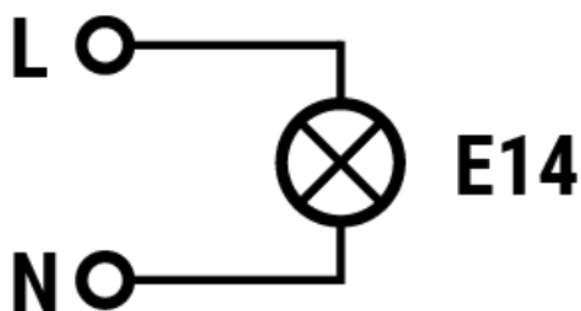
## Esquisse



Esquisse

# PORTALÁMPARAS

## E14



### Documentation et téléchargements



Informations de sécurité (0.38MB)