

## Testeur d'installation E27 (x 10)



## Normes

☑ IP 20, IK 03

### PROFIL ENVIRONNEMENTAL

Réchauffement climatique



**267.00**  
(en g éq. CO2)

Consommation d'eau <sup>1</sup>

**0.97**  
(en litre)

Consommation d'énergie <sup>2</sup>

**0.85**  
(en kW/h)

Épuisement des ressources <sup>3</sup>

**2.45E-3**  
(en g éq. Sb)

<sup>1</sup> Volume net d'eau douce consommée - <sup>2</sup> Utilisation totale d'énergie primaire pendant le cycle de vie - <sup>3</sup> Épuisement des ressources abiotiques - éléments  
\* Données issues de l'analyse cycle de vie

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### ■ Descriptif

Accepte toutes les ampoules de type E27.

#### ■ Détails techniques

Bornes à entrées directes.

Tension assignée (V) : 250~.

Courant maximal (A) : 4 (pour utilisation en tension < 50 V).

Puissance maximale de l'ampoule (W) : 100 (pour utilisation en 250 V~).

### INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

#### 📦 Produit packagé



##### Boîte carton plein

Hauteur (cm) : 17  
Longueur (cm) : 20  
Profondeur (cm) : 5  
📦 Poids net (kg) : 0,198  
📦 Poids brut (kg) : 0,214



#### 📦 Surconditionnement 1



##### Carton

Hauteur (cm) : 17  
Longueur (cm) : 39  
Profondeur (cm) : 26  
📦 Poids net (kg) : 3,96  
📦 Poids brut (kg) : 4,3



x 20.00

#### 📦 Surconditionnement 2



##### Palette

Hauteur (cm) : 133  
Longueur (cm) : 120  
Profondeur (cm) : 80  
📦 Poids brut (kg) : 283



x 1260.00