

# Luminaire décoratif à LED Terra Led B-nw

Kod Electriquo: 97587 Kod Kanlux: 26848



## Dane techniczne:

- Flux lumineux [lm] **14**
- Puissance maximale [W] **0.8**
- Température de couleur [K] **4000**
- Couleur claire **biała**
- Couleur **czarny**
- Tension nominale [V] **12 DC**
- diplôme de propriété intellectuelle **20**
- Matériau du boîtier **stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne**
- Balance **84g**
- Lieu d'application **wewnątrz**
- Carton collectif **100**
- Classe de protection contre les chocs électriques **III**
- Emplacement d'installation **do wbudowania w ścianę**
- Distance minimale de l'objet éclairé **0,1m**
- Source lumineuse remplaçable **nie**
- Durabilité [h] **50000**

- Hauteur [mm] **75**
- Source lumineuse LED intégrée **14**
- Nombre de cycles marche/arrêt  $\geq 20000$
- Indice de rendu des couleurs Ra  $\geq 80$
- Type de diode **LED SMD**
- Possibilité de coopération avec un variateur **nie**
- Plage de température ambiante à laquelle le produit peut être exposé [°C] **5÷25**
- Longueur du câble [m] **0.18**
- Efficacité lumineuse de la lampe [lm/W] **18**
- Largeur [mm] **23**
- Longueur [mm] **75**
- Pour montage mural **60**
- Diamètre requis du boîtier de montage [Omm] **60**
- Flux lumineux [lm] **14**
- Puissance maximale [W] **0.8**
- Température de couleur [K] **4000**
- Couleur claire **biała**
- Couleur **czarny**
- Tension nominale [V] **12 DC**
- diplôme de propriété intellectuelle **20**
- Matériau du boîtier **stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne**
- Balance **84g**
- Lieu d'application **wewnątrz**
- Carton collectif **100**
- Classe de protection contre les chocs électriques **III**
- Emplacement d'installation **do wbudowania w ścianę**
- Distance minimale de l'objet éclairé **0,1m**
- Source lumineuse remplaçable **nie**
- Durabilité [h] **50000**
- Hauteur [mm] **75**
- Source lumineuse LED intégrée **14**
- Nombre de cycles marche/arrêt  $\geq 20000$
- Indice de rendu des couleurs Ra  $\geq 80$
- Type de diode **LED SMD**
- Possibilité de coopération avec un variateur **nie**
- Plage de température ambiante à laquelle le produit peut être exposé [°C] **5÷25**
- Longueur du câble [m] **0.18**
- Efficacité lumineuse de la lampe [lm/W] **18**
- Largeur [mm] **23**
- Longueur [mm] **75**
- Pour montage mural **60**
- Diamètre requis du boîtier de montage [Omm] **60**

Sterr allie un design moderne à un effet lumineux attrayant. Idéal pour éclairer escaliers et couloirs ou pour sublimer une pièce, il offre une lumière uniforme grâce à son design unique. La version AC est équipée d'une alimentation 230 V, intégrée au boîtier, et la version PIR d'un détecteur de mouvement. Ce dernier détecte les mouvements et allume l'éclairage quelle que soit l'intensité lumineuse ambiante.



