



Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
Type installation: PLAFONNIER
Émission: DIRECTE
Optique: OPALE
Couleur: OR
Variation: AVEC ACCESSOIRE
Urgence: NO
A: 20mm
H: 30mm
ø: 1420mm
Fabriqué en: ITALY
Garantie: 5 ans
Poids: 8kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 105.7W
Flux lumineux lumineuse: 5749lm
IP: 40
Classe d'isolation: III
Tension d'alimentation: MAX 1.8A
UGR: <19
IK: 3
SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
Puissance source: 93W
Flux lumineux de la source: 14106lm
Température couleur: 4000K
IRC: >90
Tolérance couleur: 3 Step MacAdam
Durée de vie LED: 50000h L80 B20

Conformité

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0 Équipement certifié dans le GROUPE SANS RISQUE, selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

[Voir plus d'informations sur le produit](#)



HALOS MINI

107356.22

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES



HALOS: ALIMENTATORE ON/OFF

105147.99

ACCESSOIRES À LUMINOSITÉ RÉGLABLE



HALOS: ALIMENTATORE DALI/PUSH

105148.99



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.
Dernière actualisation: 4/4/2025, 20:42:10