



Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
Type installation: SUSPENSION
Émission: DIRECTE/INDIRECTE
Optique: OPALE
Couleur: BLANC
Variation: PUSH, DALI
Urgence: NO
L: 1196mm
A: 296mm
H: 11mm
Garantie: 5 ans
Poids: 4.75kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 37W
Flux lumineux lumineuse: 4185lm
Flux lumineux direct: 2780lm
Flux lumineux indirect: 1405lm
IP: 40
Classe d'isolation: I
N° de driver par produit: 1
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
IK: IK07
SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
Puissance source: 33W
Flux lumineux de la source: 5020lm
Température couleur: 3000K
IRC: >80
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 0Équipement 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.

Luminance moyenne

Limite de luminance dans les pièces avec des installations vidéo : Moins de 3000 cd/m2 pour des angles > 65° (selon la norme EN 12464-1:2011).

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



THE PANEL BIEMISSIONE

105603.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSOIRES DE MONTAGE



THE PANEL: N.2 GIUNTI NON SOSPESI

16232.96



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: 14/11/2024, 21:37:57