

LIT^{ED}



Fiche technique THALASSA

THA120-010

Optique indirecte THALASSA 1164mm 4000K
24 à 40W Lentille 150°

Caractéristiques générales

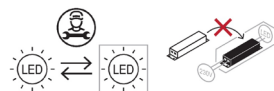
| | |
|------------------------|---------------|
| Flux lumineux sortant | 3774 à 5750lm |
| Puissance | 24 à 40W |
| Efficacité lumineuse | 143lm/W |
| Température de couleur | 4000K |
| Optique | Lentille 150° |
| Driver inclus | non |
| Gestion de driver | / |
| UGR | <30 |
| IRC | 80 |
| Macadam | <5 |
| Tension | 24Vdc |
| Garantie | 5 ans |



RoHS



EN 62471
RG0



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension 1164x37x26mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) /Kg

Matière du boîtier Acier

Couleur du boîtier /

Matière de l'optique PMMA

Aspect réflecteur transparent

Type de montage clips THALASSA

Filins de sécurité /

Longueur de filin /

Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources /

Classe RG 0

Informations électrique source

Connecteur sur la source lumineuse adaptateur Thalassa /

Courant source 800 mA

Tension nominale / Vdc

Classe énergétique D

Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP20

Protection contre les chocs mécaniques IK06

CEE BAT-EQ-127

Essai au fil incandescent 650°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 50000h L80B10

Température de stockage -40°C + 50°C

Température d'usage -25°C + 35°C

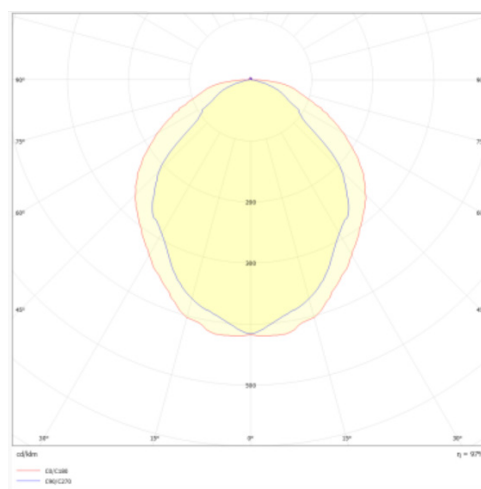
Informations logistiques

Conditionnement par carton /

Dimension carton xxmm

Poids net (carton) /Kg


Code barre produit (EAN) 3665207073201



PARAMETRAGE

| Watt | mA | 70° lm | 60° lm | Opale lm | 90° lm | indirect lm |
|------|-----|--------|--------|----------|--------|-------------|
| 24 | 500 | 3600 | 3200 | 3500 | 3774 | 3875 |
| 26 | 550 | 4000 | 3400 | 3791 | 4105 | 4188 |
| 29 | 600 | 4350 | 3685 | 4120 | 4436 | 4500 |
| 32 | 650 | 4600 | 3915 | 4324 | 4736 | 4813 |
| 35 | 700 | 5000 | 4200 | 4650 | 5150 | 5125 |
| 38 | 750 | 5340 | 4406 | 4974 | 5414 | 5438 |
| 40 | 800 | 5700 | 4650 | 5250 | 5750 | 5750 |

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

| Photo | Références | Désignation | Courant par défaut |
|---|--------------|---|--------------------|
|  | THASI200-001 | Suspension large UP&DOWN THALASSA 1217mm Blanc RAL 9003 3000/4000K 3x35-40W optique à définir ON/OFF | |
|  | THASI200-003 | Suspension large UP&DOWN THALASSA 1217mm Blanc RAL 9003 3000/4000K 3x35-40W optique à définir DALI | |
|  | THASI200-003 | Suspension large UP&DOWN THALASSA 1217mm Blanc RAL 9003 3000/4000K 3x35-40W optique à définir DALI | |