

Suspension Myriad V Solid State - Blanc - Montage en saillie

Myriad V LED Pend Bla 4K
2050680



Caractéristiques de la gamme

- Suspension déco à LED hautes performances 13W (Citizen CitiLED). Températures de couleur : 3000K ou 4000K. Faisceau 30°. Pas d'émission d'UV et d'IR. Disponible en Blanc, Argent ou Noir - Version Dim (variation de phase) et DALI en standard. Zéro maintenance - durée de vie : 50.000 heures avec 70% de maintien du flux. Driver LED fourni - Driver encastré ou apparent (en saillie).



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|---|
| Code produit | 2050680 |
| Nom du produit | Myriad V LED Pend Bla 4K |
| Technologie | LED |
| Montage | Plafonnier suspendu |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Hospitality, Office, Retail, Residential & Consumer |
| Certifications | EUNEW009 |
| Classe ETIM | EC001743 |
| E-number SE | 7561417 |
| E-number Norway | 3290211 |
| Flux lumineux (lm) | 1093 |
| Efficacité système lm/W | 109.3 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| IRC (Ra) | 80 |
| Angle de faisceau (°) | 30 |
| Groupe de risque photobiologiques | - |
| Consommation électrique totale (W) | 10 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Montage de l'appareillage | Intégral |
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Code EAN | 5025768506804 |
| Lampe incluse | INTEGRATED LED |

TABLEAU DE DONNÉES

Suspension Myriad V Solid State - Blanc - Montage en saillie

Myriad V LED Pend Bla 4K

2050680

Données générales

| | |
|----------------------|--|
| Code produit | 2050680 |
| Nom du produit | Myriad V LED Pend Bla 4K |
| Technologie | LED |
| Montage | Plafonnier suspendu |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Hospitality,Office,Retail,Residential & Consumer |
| Certifications | EUNEW009 |
| Classe ETIM | EC001743 |
| E-number SE | 7561417 |
| E-number Norway | 3290211 |

Données optiques

| | |
|---|-------------------|
| Flux lumineux (lm) | 1093 |
| Efficacité système lm/W | 109.3 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| IRC (Ra) | 80 |
| Ajustement de la température de couleur | N |
| Angle de faisceau (°) | 30 |
| Type de distribution | Direct symétrique |
| Groupe de risque photobiologiques | - |

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Disponibilité du transformateur | Inclus |
| Consommation électrique totale (W) | 10 |
| Tension secteur (V) | 220-240V~ |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Montage de l'appareillage | Intégral |
| Courant (mA) | 250 |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |

Durée de vie

| | |
|--------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 50000 |
|--------------------------------|-------|

Données physiques

| | |
|-------------------------|-------|
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Largeur (mm) | 75 |
| Hauteur (mm) | 129 |
| Poids (kg) | 0.95 |

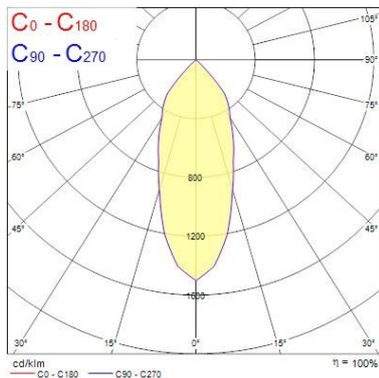
Emballage

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5025768506804 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 17.5 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 15.0 |
| Hauteur de l'emballage unitaire (cm) | 17.5 |

Suspension Myriad V Solid State - Blanc - Montage en saillie Myriad V LED Pend Bla 4K 2050680

| | |
|--|------|
| unités par emballage extérieur | 1 |
| Longueur de l'emballage extérieur (cm) | 17.5 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 15.0 |
| Hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 17.5 |

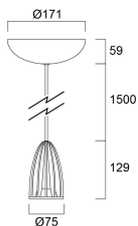
PHOTOMÉTRIE



| | | | |
|-----|------|--------------------------------------|--------------|
| 0.5 | 0.36 | E _{0°} E _(C0) | 6587 2751 |
| 1.0 | 0.71 | E _{0°} E _(C0) | 1642 658 |
| 1.5 | 1.07 | E _{0°} E _(C0) | 730 306 |
| 2.0 | 1.42 | E _{0°} E _(C0) | 410 172 |
| 2.5 | 1.78 | E _{0°} E _(C0) | 263 110 |
| 3.0 | 2.14 | E _{0°} E _(C0) | 182 76 |

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 38.2°)

SCHÉMAS TECHNIQUES



Suspension Myriad V Solid State - Blanc - Montage en saillie Myriad V LED Pend Bla 4K 2050680

Concord 2050680

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

Concord 2050680  874/2012