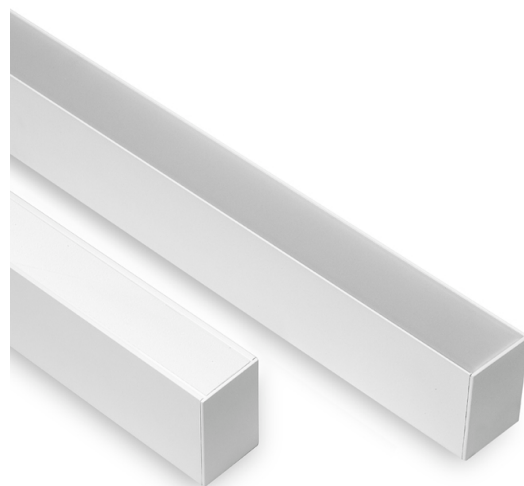


ALPHABET

BY ZAMBELIS



LIT^{ED}



Fiche technique HORIZON

HOR114-002

ligne lumineuse HORIZON 1140mm Blanc 4000K
35W Microprismatique opale ON/OFF

Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Flux lumineux sortant | 4398lm |
| Puissance | 35W |
| Efficacité lumineuse | 126lm/W |
| Température de couleur | 4000K |
| Optique | Microprismatique opale |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | <19 |
| IRC | 80 |
| Macadam | <3 |
| Tension | 100-240V~ 50/60Hz |
| Garantie | 5 ans |

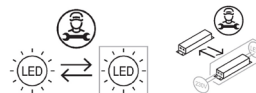
Accessoire d'installation obligatoire (voir page 3)



RoHS



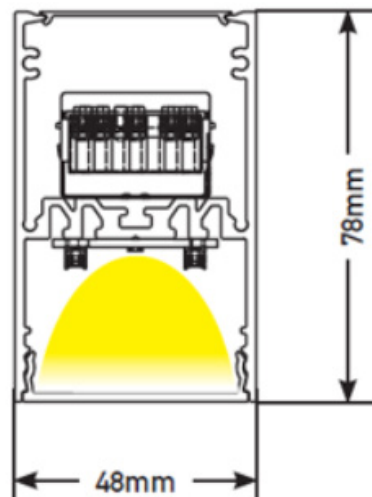
EN 62471
RG0



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 | 1140x48x78mm |
| Percement | / |
| Orientable | non |
| Poids (luminaire) | /Kg |
| Matière du boîtier | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Matière de l'optique | Polycarbonate |
| Aspect réflecteur | microprismatique opale |
| Type de montage | saillie / suspendu |
| Filins de sécurité | / |

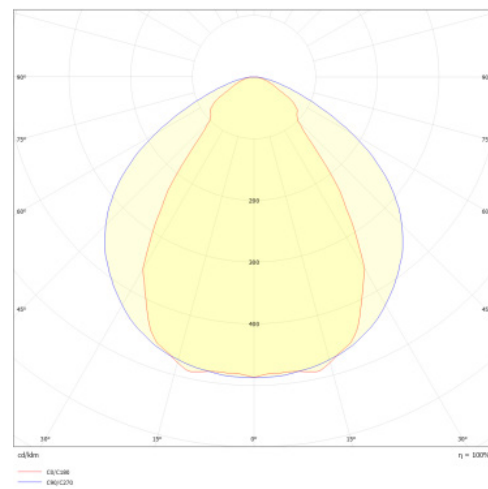


Informations optiques

| | |
|-------------------|-----|
| Type de source | LED |
| Nombre de sources | 1 |
| Classe RG | 0 |

Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Gestion | ON/OFF |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 100-240V~ 50/60Hz |
| Courant par défaut | 350 |
| Connectique secteur | Bornier |
| Facteur de puissance | >0,9 |
| THD | <20% |
| Ripple | <4 |
| Tension d'isolement (entre L - N) | 1Kv |
| tension d'isolement (entre L/N - T) | 2KV |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / |



Normes de la source lumineuse

| | |
|---|---------------|
| Indice de protection | IP20 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK05 |
| Compatible CEE | non |
| Essai au fil incandescent | 650°C |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 50000h L80B10 |
| Température de stockage | / |
| Température d'usage | -20 +45°C |

Informations logistiques

| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 1 |
| Dimension carton | xxmm |
| Poids net (carton) | /Kg |
| Code barre produit (EAN) | 3665207077780 |

Paramétrage recommandé

| Puissance | Courant | Lumen |
|-----------|---------|-------|
| 35W | 350mA | 4410 |


Option de paramétrage

| | | |
|-----|-------|--------|
| 25W | 250mA | 3150lm |
| 35W | 350mA | 4398lm |

Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 32 | 42 | 52 | 65 | 54 | 70 | 88 | 104 |

Accessoires compatibles

| Photo | Références | Désignation | Courant par défaut |
|---|------------|---|--------------------|
| | HORSA-001 | Attache saillie HORIZON blanche | |
|  | HORSU-001 | Attache suspension HORIZON ON/OFF blanche | |