

LINEA opal / asymmetric

wall

058-6172617AA



| |
|-----------------|
| Projet / Type |
| Notes |
| Quantité / Date |



Général

| |
|-------------------------------|
| Mur , Surface |
| blanc , RAL 9010 ¹ |
| IP20 |
| Indirect 1160 lm |
| direct 972 lm |
| total 2132 lm |
| 3520 lm/m |

LED

| |
|--|
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 98 , R _r : 90 , R _{t(1-5)} : 88 |
| MR 0.76 |
| MDER 0.69 |

Optique

| |
|------------------------------------|
| High Performance Opal / Asymmetric |
| asymmetric |

Electrique

| |
|-------------------------------|
| non DIM |
| 220-240 V |
| système 17.6 W |
| système 121 lm/W ² |
| CP1 |
| 29 W/m |

Physique

| |
|-----------------|
| longueur 610 mm |
| largeur 40 mm |
| hauteur 100 mm |
| 1.7 kg |

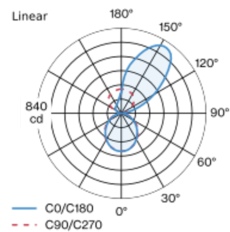
¹ Code RAL
² y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Notice de montage



Corps de luminaire et diffuseur avant en profil d'aluminium extrudé ; modèle polygonal ; aucune vis visible ; surface thermolaquée blanc ; approprié pour montage mural ; éclairage homogène du mur ou du plafond par une distribution de lumière uniforme directe / indirecte ; partie directe de la lumière : diffuseur HPO (High Performance Opal) pour un éclairage homogène ; partie indirecte de la lumière : avec lentille spécialement calculée et asym. pour des intensités lum. homogènes (montage au choix pour éclairage du sol ou du plafond) ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP20 ; CP1 ; 220-240 V ; convertisseur inclus, non dimmable ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

