

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6174628CH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Mur | Surface

noir | RAL 9005¹

IP20

Indirect 1900 lm | direct 1940 lm

total 3840 lm

3190 lm/m

inclinaison max 89°

172 lm

LED

3000 K²-4000 K³

CRI ≥ 97²-90³

L95 / 50000 h²-L85 / 50000 h³

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 102²-98³ | R_f: 96²-90³ | R_{f1-15}: 96²-88³

MR 0.63²-0.76³ | MDER 0.57²-0.69³

Optique

High Performance Opal | flood²-opal (lambertsch)³

PstLM ≤ 1.0³ 2 4 | SVM ≤ 0.4³ 2 4

angle de faisceau 30°

Electrique

non DIM / ON/OFF interrupteur (seulement spots)

CP1 | 220-240 V

système 2.7²-35³ W

système 64²-110³ lm/W⁵

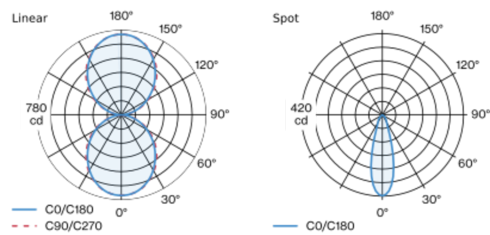
29 W/m

Physique

longueur 1310 mm | largeur 40 mm | hauteur 100 mm

droite

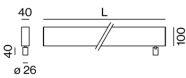
Répartition de la lumière



flood 30° Spot

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 419 | 0.54 |
| 2 | 105 | 1.09 |
| 3 | 47 | 1.63 |
| 4 | 26 | 2.17 |
| 5 | 17 | 2.72 |

Dessin de fabrication



¹ Code RAL ² Projecteur ³ Linéaire

⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

⁵ 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

