

# LINEA opal / 2 spots

wall

058-6178D48DH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Mur , Surface

noir , RAL9005 <sup>1</sup>

3350 lm/m

IP20

Indirect 4030 lm

direct 4030 lm

total 8060 lm

inclinaison max 89°

282 lm

## LED

3000 K<sup>2</sup>-tunable white<sup>3</sup>

2700 K - 5000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h<sup>2</sup>-L85 / 50000 h<sup>3</sup>

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 100<sup>2</sup>-99<sup>3</sup>, R<sub>f</sub>: 91<sup>2</sup>-90<sup>3</sup>, R<sub>f(1-15)</sub>: 88

MR 0.59<sup>2</sup>-0.53<sup>3</sup>

MDER 0.53<sup>2</sup>-0.48<sup>3</sup>

## Optique

High Performance Opal

flood<sup>2</sup>-opal (lambertsch)<sup>3</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>4</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>4</sup>

angle de faisceau 23°

## Electrique

DALI-2 / interrupteur (uniquement spots)<sup>2</sup>-DALI-2 DT8 / interrupteur (uniquement spots)<sup>3</sup>

système 4.5<sup>2</sup>-83<sup>3</sup> W

CP1 220-240V

système 63<sup>2</sup>-97<sup>3</sup> lm/W<sup>5</sup>

1 DALI Addr.

35 W/m

## Physique

longueur 2610 mm

largeur 40 mm

hauteur 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> Projecteur <sup>3</sup> Linéaire

<sup>4</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

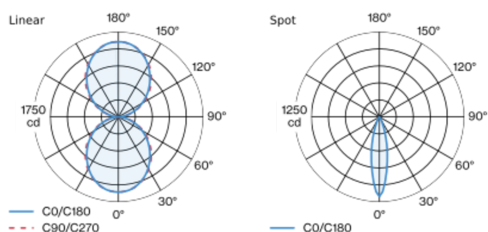
<sup>5</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

## Notice de montage



Corps de luminaire et diffuseur avant en profil d'aluminium extrudé ; modèle polygonal ; aucune vis visible ; surface thermolaquée noir ; approprié pour montage mural ; éclairage homogène du mur ou du plafond par une distribution de lumière uniforme directe / indirecte ; partie directe et indirecte de la lumière : diffuseur HPO (High Performance Opal) pour un éclairage homogène ; couleur de lumière : équipement Tunable White (2700-5000 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 220-240V ; sécurité photobiologique selon la norme IEC 62471 groupe de risque RG 0 - aucun risque ; 2x insert de spot JUST 26 2,2 W / 141 lm / 3000 K (1x gauche, 1x droite), interrupteur inclus ; convertisseur DALI-2 inclus ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

## Répartition de la lumière



flood 23°

Spot

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	584	0.41
2	146	0.83
3	65	1.24
4	37	1.65
5	23	2.07

## Dessin de fabrication

