



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Sol / mur | Surface

inclinaison max 180°

gris foncé

2710 lm

Correspondance pour l'angle de faisceau Sphere (360°)

Non-directional light source

IP65

IK07

2710 lm

Coordonnées de chromaticité X : 0.437

Coordonnées de chromaticité Y : 0.411

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

Rg: 97 | Rr: 91 | Rf(1-15): 89

MR 0.6 | MDER 0.54

Optique

asymmetric

Electrique

non DIM

CP1 | 220-240 V

système 35 W

système 77 lm/W ¹

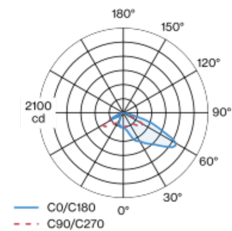
Physique

longueur 286 mm | largeur 135 mm | hauteur 40 mm

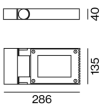
1.9 kg

¹ 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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage





Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.94	0.91	0.88	0.85
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF		RSMF ^a	Facteur de maintenance des parois du local	
MF	Facteur de maintenance		LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux	
LMF ^a	Facteur de maintenance du luminaire		LSF	Facteur de survie des lampes	

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

Accessoires de montage

EARTH SPIKE



NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
088-2892110