

# STREAMCUT

surface

088-285151DA



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



IP65

IK 07

220-240V

### 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

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.6

MDER 0.54

### Optique

asymmetric

### Electrique

non DIM

35 W

CP1 220-240V

77 lm/W

### Physique

longueur 286 mm

largeur 135 mm

hauteur 40 mm

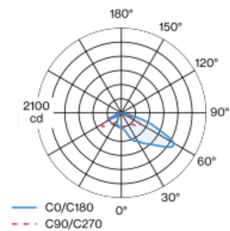
1.9 kg

### Notice de montage



Luminaire en aluminium au design sobre et épuré; tête avec ailettes de refroidissement intégrées ; surface anodisé (protection) et thermolaquée gris foncé ; adapté comme luminaire en saillie (mur, sol) ; pivotant à +/- 90° et pouvant être fixé tous les 30° ; verre de sécurité partiellement imprimé, fixé avec vis en inox ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristiques de rayonnement asymétriques ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficience énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP65 ; avec soupape compensation pression ; CP1 220-240V ; résistance aux chocs IK07 ; Températures ambiantes de -20°C à +50°C ; logement séparé de branchement de luminaire, convient à un câblage passant ; montage au choix vissé ou avec piquet de terre (disponible comme accessoire) ; accessoires présentés séparément ; convertisseur inclus, non dimmable ;

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication

