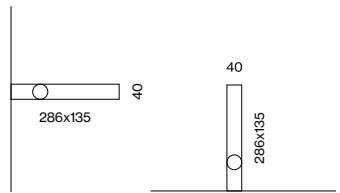




Quickinfo

3000 K
CRI ≥ 80
L95 @ 50 000 h
up to 2500 lm
non DIM
IK07, IP 65

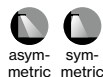
Type



Colour



Light distributions



Description

EN Floor or wall mounted light in aluminium with simple, minimalist design; luminaire head with integrated cooling fins; ± 90° tiltable, lockable every 30°; anodised surface and dark grey powder coated; optional mounting screwed on or with ground spike (available as an accessory); partially printed safety glass, fixed with stainless steel screws; incl. high quality lens system symmetrical or asymmetrical light distribution; energy-efficient LEDs with very good colour rendering; binning initial ≤ 3 MacAdam; available in the light colour 3000 K; CRI ≥ 80; min. 95 % of the luminous flux after 50 000 hours; degree of protection IP 65, with pressure compensation valve; PC I; shock resistance IK 07; ambient temperatures from -20°C to +50°C; separate luminaire wiring compartment, suitable for through wiring

FR Luminaire sol ou mural en aluminium dans un design sobre et épuré ; Tête luminaire avec ailettes refroid. intégrées ; orientable à ± 90° et fixable tous les 30° ; surface anodisé (protection) et gris foncé peint à la poudre ; Montage au choix vissé ou avec piquet de terre (disponible comme accessoire) ; verre de sécurité partiellement imprimé, fixé avec vis en inox ; incl. optique lentille grande qualité distribution symétrique ou asymétrique de la lumière ; LED économies en énergie à restitution de couleur élevée ; binning initial ≤ 3 MacAdam ; livrable dans la couleur de lumière 3000 K ; CRI ≥ 80 ; min. 95 % du flux lumineux au bout de 50 000 h de durée de vie ; genre protection IP 65, avec soupape compensation pression ; CP I ; résistance aux chocs IK 07 ; Températures ambiantes de -20°C à +50°C ; logement séparé de branchement de luminaire, convient à un câblage passant

STREAMCUT

surface

Order options

IP RATING

IP 65

COLOUR TEMPERATURE

3000K

CONTROL

non DIM

MATERIAL COLOUR

dark grey

LIGHT OPTIC COVER

asymmetric



A

symmetric flood 50°

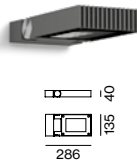


F

Options on request

COLOR RENDERING INDEX

CRI ≥ 90 (35W)



STREAMCUT surface

35 W version
available from Q3/2021

IP 65 ASYMMETRIC/FLOOD

SYSTEM POWER	COLOUR TEMP.	LUMINOUS FLUX	ORDER CODE
14W	3000K	1230lm	0 8 8 - 2 8 2 1 5 1 D <input checked="" type="checkbox"/>
35W	3000K	2500lm	0 8 8 - 2 8 5 1 5 1 DA

luminous flux flood 50°

Accessory

EARTH SPIKE

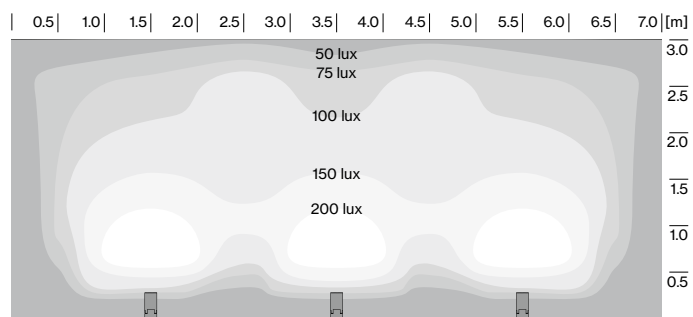
TYPE

earth spike

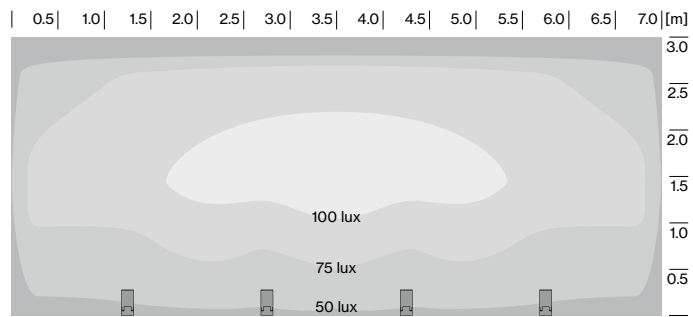
ORDER CODE

0 8 8 - 2 8 9 2 1 1 0

Illumination example



STREAMCUT surface (14 W) with symmetric flood optics (3 luminaires)
Zonal lighting: distance to wall: 1.5m / distance between luminaires: 2.0m, 30° tilt



STREAMCUT surface (14 W) with asymmetric optics (4 luminaires)
Areal lighting: distance to wall: 1.5m / distance between luminaires: 1.5m, 30° tilt