

STREAMCUT

bollard surge protection

088-284251DA



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



IP65

Allgemein

Bodenmontage, Stehend

schwenkbar max. 180°

Dunkelgrau

IP65

IK07

2710 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 97, R_f: 91, R_{f(1-15)}: 89

MR 0.6

MDER 0.54

Optisch

asymmetric

Elektrisch

nicht dimmbar

220-240 V

System 35 W

System 77 lm/W¹

SK1

Abmessungen

Länge 230 mm

Breite 135 mm

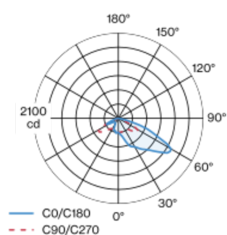
Höhe 850 mm

4,5 kg

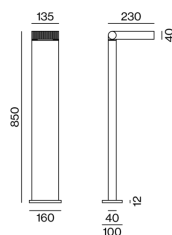


Pollerleuchte aus Aluminium in schlichtem, reduziertem Design; Leuchtenkopf mit integrierten Kühlrippen; plus/minus 90° schwenkbar und alle 30° fixierbar; Oberfläche schutzeloxiert und Dunkelgrau pulverbeschichtet; teilbedrucktes Sicherheitsglas, fixiert mit Edelstahlschrauben; inkl. hochwertiger Linsenoptik; asymmetrische Abstrahlcharakteristik; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP65; mit Druckausgleichsventil; Überspannungsschutz Typ 2 mit Nennableitstrom 3kA; SK1; 220-240 V; Schlagfestigkeit IK07; Umgebungstemperaturen von -20°C bis +50°C; separater Leuchtenanschlussraum, geeignet für Weiterverkabelung; Montage wahlweise auf Sockel aufgeschraubt oder mit Betonanker (als Zubehör erhältlich); Zubehör wird separat angeführt; inkl. Konverter, nicht dimmbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



¹ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Montageanleitung



[088-284251DA] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

07.05.2025