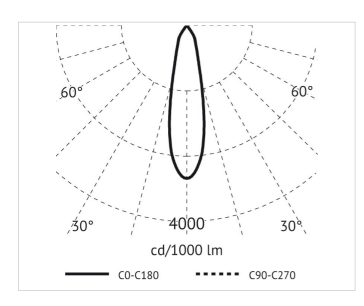
BWS-30NW11-1





130 67 7 88 355° 355° 355° 37 90°



Beschreibung

BWS, Schienenstrahler, CoB LED, 27W, 4000K, 700mA, 230V, mit 3-Phasen-Adapter, inkl Versorgungsteil, 330° drehbar, 130° schwenkbar, 24° Reflektor, klares Schutzglas, Gehäuse und Kühlkörper weiß

Allgemeine Daten

Fassung: ohne

Geeignet für

Stromschienenmontage: Ja Gehäusefarbe: weiß

Oberflächenschutz: pulverbeschichtet

Schutzart (IP): IP20 Schutzklasse: I

Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar

Werkstoff des Gehäuses: Aluminium

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel: mediumstrahlend 21-40°

Bemessungslichtstrom

nach IEC 62722-2-1: 3449lm

Energieeffizienzklasse

der Lichtquelle nach EU-Richtlinie

2019/2015: E

Farbkonsistenz

(McAdam-Ellipse): SDCM3 Farbtemperatur: 4000K

Farbwiedergabeindex

CRI: 90-100

Geeignet für Anzahl der

Lichtquellen: 1

Leuchtenlichtausbeute:128lm/WLichtaustritt:direktLichtfarbe:weißLichtstrom:3449lm

Lichtverteilung: symmetrisch

Max. Systemleistung: 27W







Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Zeichnungen und Bilder haben Skizzencharakter. Maße und

Downlight/Strahler/Flutlicht

BWS-30NW11-1





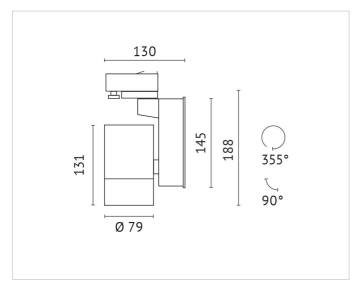
Elektrische Daten

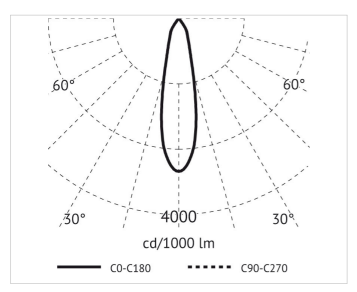
Nennspannung: 220V - 240V **Nennstrom:** 700mA - mA

Ohne Dimmfunktion: Ja **Spannungsart:** AC

Produktabmessung

Außendurchmesser:79mmBreite:79mmEinbaudurchmesser:-mm - mmHöhe/Tiefe:188mmLänge:130mm











E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de