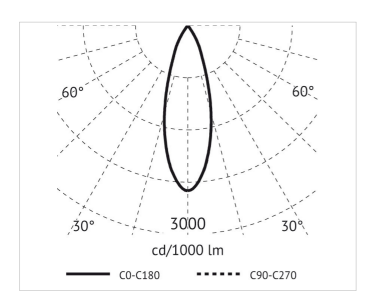
BWS-40NW17-7





150 145 196 144 355° 90° Ø 99



Beschreibung

BWS, Schienenstrahler, CoB LED, 39W, 4000K, 1050mA, 230V, mit 3-Phasen-Adapter, inkl Versorgungsteil, 330° drehbar, 130° schwenkbar, 24° Reflektor, klares Schutzglas, Gehäuse und Kühlkörper alugrau

Allgemeine Daten

Fassung: ohne

Geeignet für

Stromschienenmontage: Ja Gehäusefarbe:

Oberflächenschutz: pulverbeschichtet

Schutzart (IP): IP20 Schutzklasse:

Verstellbarkeit: drehbar und schwenkbar

Werkstoff des Gehäuses: Aluminium

Lichttechnische Daten

mediumstrahlend 21-40° Ausstrahlungswinkel:

Bemessungslichtstrom

nach IEC 62722-2-1: 5257lm

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach

EU-Richtlinie

2019/2015: Е

Farbkonsistenz

SDCM3 (McAdam-Ellipse): **Farbtemperatur:** 4000K

Farbwiedergabeindex

CRI: 90-100

Geeignet für Anzahl der

Lichtquellen:

Leuchtenlichtausbeute: 135lm/W Lichtaustritt: direkt Lichtfarbe: weiß 5257lm Lichtstrom: Lichtverteilung: symmetrisch

39W Max. Systemleistung:







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

Downlight/Strahler/Flutlicht

BWS-40NW17-7





Elektrische Daten

220V - 240V Nennspannung:

700mA **Nennstrom: Ohne Dimmfunktion:** Ja AC **Spannungsart:**

Produktabmessung

Außendurchmesser: 99mm **Breite:** 99mm Höhe/Tiefe: 196mm Länge: 150mm

