# BRI-40NW12DA





# Allgemeine Daten Fassung: oh Geeignet für Stromschienenmontage: Ja

Gehäusefarbe:

**Beschreibung** 

**Oberflächenschutz:** pulverbeschichtet **Schutzart (IP):** IP20

LED Linear Leuchte mit Stromschienen

LED Netzteil, Alu-Druckguss-Gehäuse,

3-Ph.-Adapter, 40W, 4000K, L:1160mm, integriertes

ohne

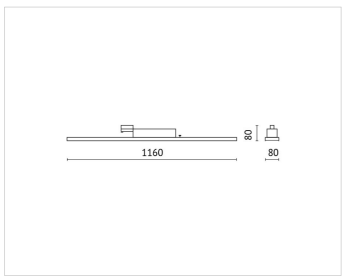
schwarz

Ausstrahlwinkel: doppelt-asymmetrisch, CRI>80,

Schutzart (IP): IP20 Schutzklasse: I

**Verstellbarkeit:** nicht verstellbar

Werkstoff des Gehäuses: Aluminium



## **Lichttechnische Daten**

**Ausstrahlungswinkel:** mediumstrahlend 21-40°

**Bemessungslichtstrom** 

nach IEC 62722-2-1: 5832lm Blendbegrenzung (UGR): 23

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach

**EU-Richtlinie** 

**2019/2015:** D

Farbtemperatur: 4000K

**Farbwiedergabeindex** 

**CRI:** 80-89

Geeignet für Anzahl der

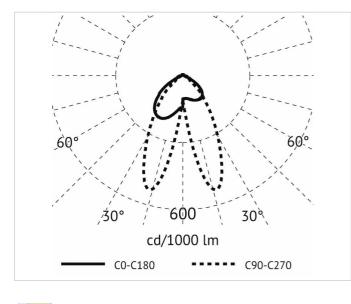
Lichtquellen: 1

Leuchtenlichtausbeute: 146lm/W

**Leuchtmittel:** LED austauschbar

Lichtaustritt:direktLichtfarbe:weißLichtstrom:5832lmLichtverteilung:symmetrisch

**Max. Systemleistung:** 40W **Mit Leuchtmittel:** Ja









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

# Downlight/Strahler/Flutlicht

# BRI-40NW12DA





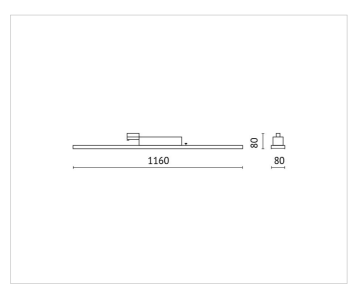
### **Elektrische Daten**

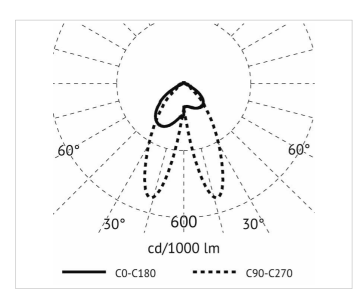
Nennspannung: 220V - 240V

**Ohne Dimmfunktion:** Ja **Spannungsart:** AC

# **Produktabmessung**

Breite: 80mm Höhe/Tiefe: 80mm Länge: 1160mm











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