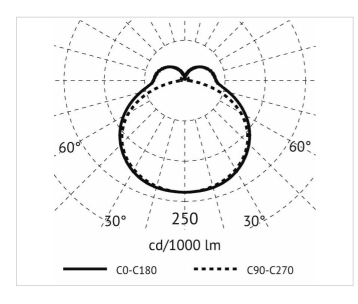
ALSF-LED-1260NW-B





Länge (L) 1260 mm Breite (B) 105 mm Höhe (H) 95 mm Befestigungsabstand (E) 740 mm



Beschreibung

ALSF LED Feuchtraum Anbauleuchte, Basic, 43W, 4000K, 220-240V, Unterteil aus glasfaserverstärktem Polyester, schwer entflammbar, Opale Acrylglas-Wanne (PMMA), McAdam 3step, alterungsbeständige PU Dichtung, IP54, L=1260*W=105*H=95, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C

Allgemeine Daten

Geeignet für

Aufbaumontage: Ja

Geeignet für

Deckenmontage: Ja

Geeignet für

Wandmontage: Ja
Gehäusefarbe: weiß
Schutzart (IP): IP54
Schutzklasse: I

Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80°

Bemessungslichtstrom

nach IEC 62722-2-1: 4900lm **Blendbegrenzung (UGR):** 21.9

Farbkonsistenz

(McAdam-Ellipse): SDCM3
Farbtemperatur: 4000K

Farbwiedergabeindex

CRI: 80-89

Geeignet für Anzahl der

Lichtquellen: 1

Leuchtenlichtausbeute: 114lm/W

Leuchtmittel: LED austauschbar

Lichtaustritt: direkt Lichtfarbe: weiß

Lichtverteilung: symmetrisch

Max. Systemleistung: 43W **Mit Leuchtmittel:** Ja



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

Decken-/Wandleuchte

ALSF-LED-1260NW-B





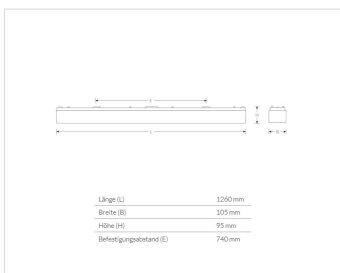
Elektrische Daten

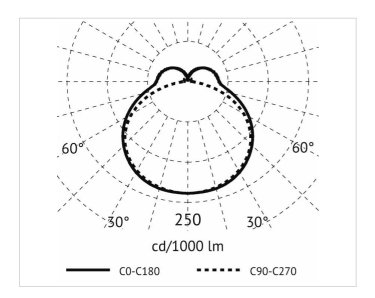
Nennspannung: 220V - 240V Nennstrom: mA - mA Ohne Dimmfunktion: Ja

Schlagfestigkeit: IK02 **Spannungsart:** AC

Produktabmessung

Breite: 105mm Höhe/Tiefe: 95mm Länge: 1260mm







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