

Namsen 1200 Weiss 2110lm 3000K Ra>80 Phasenabschnittsdimmung

Artikelnummer: 112026
 EAN: 7021981120269



Elektrisch

System wattage: 27W
 Spannung: 220-240V
 Max. Leuchten pro Leitungsschutzschalter: B10: 35, B16: 57, C10: 58, C16: 95

Lichttechnik

Leuchtmittel: LED
 Lichtstrom (lm): 2110lm
 Lichtausbeute: 78 lm/W
 Lichtfarbe: 3000K
 Farbwiedergabeindex: Ra>80
 MacAdams Faktor: SDCM: 3
 Lebensdauer: L80/B50>50.000
 Lichtverteilung: Direkt
 Optik: Opal
 UGR: UGR<28
 Photobiologische Sicherheit: RG 0

Steuerung/Dimmen

Typ: Phasenabschnittsdimmung

Schutzklasse

Schutzklasse: Klasse I
 IK Klasse: IK08
 IP Klasse: IP20

Richtlinien

Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse: C
 Breeam: Erfüllt HEA 01 für flickerfreie Beleuchtung
 BVB: Ja

Materialien und Ausführung

Gehäuse: Stahl
 Farbe: Weiss
 Werkstoff der Abdeckung: Acryl (PMMA)

Montage/Anschluss

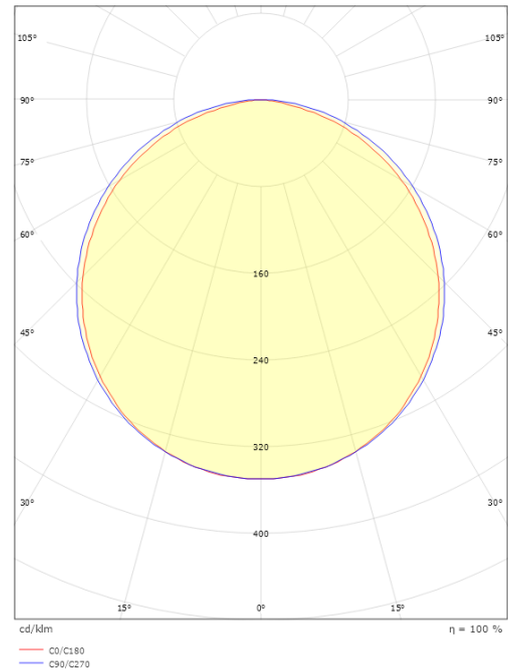
Montage: Anbau, Innen
 Modul: 1200
 Anschluss: Anschlussklemme

Größe

Länge (mm) L: 1195
 Breite (mm) W: 69
 Höhe (mm) H: 46
 Gewicht (kg) brutto/netto: 2.52 / 2.1

Verpackung

Verpackungsmaße (mm): 1200 x 75 x 55



7 0 2 1 9 8 1 1 2 0 2 6 9