

Tysnes 66



Tysnes 66 1200 Grau 5040lm 4000K Ra>80 Sensor

Artikelnummer: 120035
EAN: 7021981200350



Elektrisch

System wattage: 34W
Spannung: 220-240V
Max. Leuchten pro Leitungsschutzschalter: B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36
PE Ableitstrom (mA): 0.31

Lichttechnik

Leuchtmittel: LED
Lichtstrom (lm): 5040lm
Lichtausbeute: 148 lm/W
Lichtfarbe: 4000K
Farbwiedergabeindex: Ra>80
MacAdams Faktor: SDCM: 3
Lebensdauer: L80/B20>100.000
Lebensdauer: L90>50.000
Min. Umgebungstemperatur: -20°C
Lichtverteilung: Direkt
Optik: Opal
Abstrahlwinkel: 117°

Steuerung/Dimmen

Typ: Sensor

Schutzklasse

Schutzklasse: Klasse I
Brandschutzklasse: 850°C - 30s

Richtlinien

Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse: C
Lebensmittelzugelassen (IFS und HACCP): Ja

Materialien und Ausführung

Gehäuse: UV beständiges Polycarbonat
Farbe: Grau
Werkstoff der Abdeckung: UV-stabilisiertes Polycarbonat

Montage/Anschluss

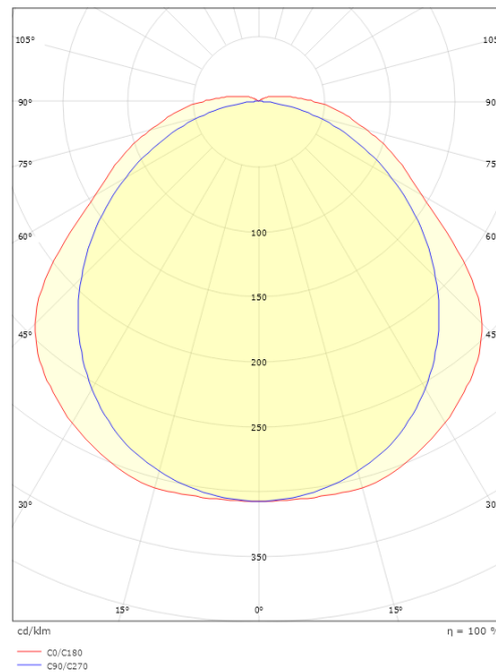
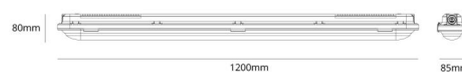
Montage: Anbau, Innen
Modul: 1200
Anschluss: 5-polige Anschlussklemme mit Durchgangsverdrahtung 3x2,5 mm² + 2x1,5 mm²

Größe

Länge (mm) L: 1200
Breite (mm) W: 85
Höhe (mm) H: 80
Gewicht (kg) brutto/netto: 1.75 / 1.6

Verpackung

Verpackungsmaße (mm): 1225 x 85 x 90



7 0 2 1 9 8 1 2 0 0 3 5 0