LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE





7142.5040.PC.80

Leuchtkörper

Montageart: Aufbau-/Pendelmontage Material: Polycarbonat Farbe: Grau

Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert Spannung: 220 - 240 V Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Durchgangsverdrahtung: Durchgangsverdrahtet mit 3 x 1,5 mm²

Lichttechnik

Lampentyp: LED Farbwiedergabe: CRI > 80 Lebensdauer: 35.000 Std. (L70 B50) Ausstrahlwinkel: 150° Lichtverteilung: direkt

Optisches System

Opale Polycarbonatabdeckung

Prüfungen Schutzart: IP65

Schutzklasse: II Schlagschutz: IK08 Energieeffizienzklasse: A++/A+/A



Anschluss der Leuchte standardmäßig durchgangsverdrahtet



Befestigung der Leuchte variabel verschiebbar

Art.-Nr. Lichtstärke Leistung Farb-Farb-Maße Gewicht (netto) temperatur wiedergabe H1 7142.3340.PC.80 4000 lm 33 W 4000 K CRI > 80 1210 45 0,6 0,7 7142.5040.PC.80 6000 lm 4000 K 1510 Technische Änderungen vorbehalten Maßangaben in mm; Gewicht in kg









LICHTVERTEILUNGSKURVE 50 Watt (7142.5040.PC.80)



