

Frame



Frame Graphit 670lm 3000K Ra>80 Phasenabschnittsdimmung

Artikelnummer: 605561
EAN: 7021986055610

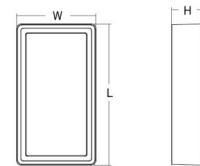


Elektrisch

System wattage: 8W
Spannung: 220-240V
Max. Leuchten pro Leitungsschutzschalter: B10: 77, B16: 123, C10: 77, C16: 123

Lichttechnik

Leuchtmittel: LED
Lichtstrom (lm): 670lm
Lichtausbeute: 84 lm/W
Lichtfarbe: 3000K
Farbwiedergabeindex: Ra>80
MacAdams Faktor: SDCM: 3
Lebensdauer: L70/B20>100.000
Lebensdauer: L80/B20>75.000
Lichtverteilung: Direkt
Optik: Opal
Abstrahlwinkel: 110°
Photobiologische Sicherheit: RG 0



Steuerung/Dimmen

Typ: Phasenabschnittsdimmung

Schutzklasse

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

Richtlinien

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

Materialien und Ausführung

Gehäuse: Aluminium
Farbe: Graphit
Werkstoff der Abdeckung: UV-stabilisiertes Polycarbonat

Montage/Anschluss

Montage: Anbau, Innen / Außen
Anschluss: Anschlussklemme

Größe

Länge (mm) L: 320
Breite (mm) W: 180
Höhe (mm) H: 77
Gewicht (kg) brutto/netto: 2.47 / 1.9

Verpackung

Verpackungsmaße (mm): 328 x 188 x 92

