

Hovden Graphit Maxi 2070lm 4000K Ra>80 Phasenabschnittsdimmung

Artikelnummer: 630010
 EAN: 7021986300109



Elektrisch

System wattage: 23W
 Spannung: 220-240V
 Max. Leuchten pro Leitungsschutzschalter: B10: 24, B16: 33, C10: 24, C16: 33

Lichttechnik

Leuchtmittel: LED
 Lichtstrom (lm): 2070lm
 Lichtausbeute: 90 lm/W
 Lichtfarbe: 4000K
 Farbwiedergabeindex: Ra>80
 MacAdams Faktor: SDCM: 3
 Lebensdauer: L70/B10>100.000
 Lichtverteilung: Direkt
 Optik: Linse
 Abstrahlwinkel: 15°
 Sichtbares Flimmern (SVM): 0.1
 Stroboskop-Effekte und Flimmern (SVM): 0
 ULOR (Ja, bis zu 30° Neigungswinkel

Steuerung/Dimmen

Typ: Phasenabschnittsdimmung

Schutzklasse

Schutzklasse: Klasse I
 IK Klasse: IK10
 IP Klasse: IP67

Richtlinien

Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse: F
 Breeam: Erfüllt HEA 01 für flickerfreie Beleuchtung

Materialien und Ausführung

Gehäuse: Aluminium
 Farbe: Graphit
 Werkstoff der Abdeckung: Acryl (PMMA)

Montage/Anschluss

Montage: Anbau, Außen
 Kabel: Kabel 2m
 Anschluss: Inkl. Kabel und Anschlussstecker

Größe

Länge (mm) L: 150
 Breite (mm) W: 89
 Höhe (mm) H: 147
 Gewicht (kg) brutto/netto: 2.05 / 1.863

Verpackung

Verpackungsmaße (mm): 200 x 140 x 110

