

Intara XR

Artikelnummer: 50710029

LICHTTECHNIK

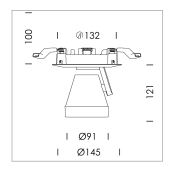
LED СОВ Lichtfarbe BeColor Leuchtenlichtstrom 2980 lm 41 W Systemleistung Leuchtenlichtausbeute 73 lm/W Reflektor Medium Ausstrahlwinkel 2.50 On/Off Lichtsteuerung



Drehwinkel 400°
Schwenkwinkel +/- 85°
Gewicht 0,65 kg
Schutzart . Schutzklasse IP 20 . II
Leuchtenfarbe weiß

OPTIONAL

RAL-Farben, NCS-Farben (Pulverbeschichtung oder Naßlackierung) und Oberflächenlegierungen auf Anfrage (nur Leuchtenkopf und Haltearm), Casambi auf Anfrage, Wabenraster, Blendschutzklappe, Brandschutzhaube, Deckenverstärkungsprofil für Moduldecke, Reduzi





Halbeinbauleuchte mit LED, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 50000 h (Tambient 25°C), Farbwiedergabeindex CRI > 96, Farborttoleranz 2 SDCM (initial), rotationssymmetrischer Reflektor mit kreisförmigen Lichtbild, Reflektor Reinstaluminium 99,99% in MIRO-Silver®, segmentiert und facettiert, LED Hybrid-Technologie, 3D-Linse Silikon zur Reduzierung des Streulichtanteils, Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Drehwinkel 400°, Schwenkwinkel +/- 85°, weiß, separate Treibereinheit

76500037 Treibereinheit, On/Off, 220-240 V / 50-60 Hz, 1050 mA, inkl. 3-adriger Durchgangsverdrahtung mit GST18/3-Steckverbindung, kameratauglich, bis zu 2,5 KV Störsicherheit, SELV, max. 22 Stk. Leuchten pro Stromkreis (Absicherung B16A)

76500042 Treibereinheit, DALI, 220-240 V / 50-60 Hz, 1050 mA, inkl. 5-adriger Durchgangsverdrahtung mit GST18/5-Steckverbindung, kameratauglich, bis zu 2,5 KV Störsicherheit, SELV, max. 22 Stk. Leuchten pro Stromkreis (Absicherung B16A)

Hinweis: Bei allen Daten handelt es sich um typische Werte. Durch technische Weiterentwicklungen können sich Systemmerkmale im Rahmen der Produktpflege verändern. Irrtümer vorbehalten.

