DO6R17E250991 LED-EINBAU-DOWNLIGHT Ø172MM; 3.000K, 4.000K, 5.000K



Produktbild



Eigenschaften

- Integrierte Montagefedern für optimalen Halt in der Deckenöffnung
- 3 verschiedene Lichtfarben einstellbar (3.000K; 4.000K und 5.000K)
- Leistung über Vorschaltgerät einstellbar
- Gehäuse aus Aluminium-Legierung, schwarz
- Abdeckring aus Kunststoff, weiß
- Polycarbonat (PC) Linse
- Bildschirmarbeitsplatz geeignet (UGR<19) nach EN 12464-1

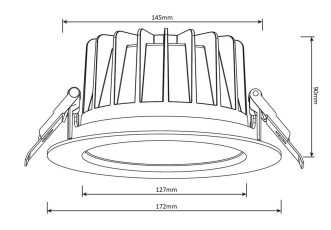
Technische Daten

Farbwiedergabeindex Ra>90 60° Abstrahlwinkel Montageart Einbau Zertifikate CE.F Schutzart IP54 Schutzklasse Ш Schlagfestigkeit IK06 Lebensdauer 50.000 Std. Anschlussleistung 25W Betriebsstrom 700mA

Lichtfarbe 3.000K; 4.000K; 5.000K

Lichtstrom 2.550lm
Lichtausbeute 102lm/W
Durchmesser Ø mm 172
Höhe in mm 90
Deckenausschnitt Ø mm 150-165

Maßskizze



Lichtverteilungskurve

