MGL2063

PANEL blp sc Backlightpanel MODUL 625 | Einbau 600, DALI DIM

Ausschreibungstext

LED-Panel - Quadratische Einlegeleuchte für modulare Decken oder Einbau. LED-Panel basierend auf SMD LED- Technologie mit rückseitiger Einkopplung in lichtlenkenden PMMA Prismendiffusor zur homogenen Lichtverteilung. Entblendung UGR<19, empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze. Gehäuse lichtdicht verschweißt, pulverbeschichtet in Weiß, ähnlich RAL9016. Werkzeugloses Einlegen in modulare Deckenstrukturen 625x625mm | Deckeneinbau 600x600mm mit Zubehör MGL0322. Leuchtenmaße: 620x620x34mm, Einbauhöhe: 50mm. Gewicht: 2,3 kg, Farbtemperatur einstellbar 3000|4000|5700 Kelvin, Farbwiedergabe CRI / RA >80, Leuchten Farbtoleranz SDCM ≤ 4, Lichtstrom 3000K: 3470lm | 4000K: 3840lm | 5700K: 3650 lm, 900mA; 36W Leistungsaufnahme, Systemeffizienz bei 4000K: 107lm/W. Schutzart IP40 unterhalb der Raumdecke. Elektrische Schutzklasse III

Produktlebensdauer: 50.000h (L80/B10) ta=25°C, Konverter 230V DALI dimmbar, anschlussfertig mit Adapterleitung und Steckbuchse für Durchgangsverdrahtung, zugentlastet. Leitungen halogenfrei. Für Anwendung im Innenraum. Konverter ENEC zertifiziert, Schutzkasse II, CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0322 Deckeneinbausatz (Federn) für Backlightpanel, Anbaurahmen auf Anfrage

Stand September 2020