

PRMOC1547x310 LED Panelleuchte UGR<19 **MGL** LICHT

Art. Nr.: **MGL 2214**

Charakter:

Panelleuchte zum Einlegen in Moduldecken mit einem Rastermaß von 1547x310mm

Symmetrische, breitstrahlende Lichtverteilung, geringe Einbautiefe

Materialität:

Umlaufender Kaschierungsrahmen aus einem Aluminiumstrangpressprofil, lichtdicht verschweißte Kanten, pulverbeschichtet in weiß (ähnlich RAL 9010)

Spezieller optischer Licht-Diffuser mit Microprismenstruktur

Rückseitige Abdeckung aus Aluminium

Leitungen halogenfrei ; mit Steckverbindingssystem (MGL)

Lichttechnik:

SMD LEDs auf Metallkernplatine, gegenüber im Kühlprofil zur seitlichen Lichteinspeisung angeordnet

Systemeffizienz: 90 Lumen/W

Leuchten Lichtstrom: 2820lm/700mA/29W; 4180lm/1050mA/45W; **6040lm/1600mA/64W**

Farbtemperatur: 4.000K (neutralweiß)

Farbwiedergabe: CRI Ra >80

Lebensdauer: 50.000 h

Kenndaten zur Lebensdauer: L70 bei 50.000h und ta = 25°C

L80 bei 35.000h und ta = 25°C

Schutzklasse III Schutzart: IP40 Prüfzeichen: TÜV RHEINLAND

Zubehör:

Netzgerät: **MGL0165** 230V 50/60Hz 64W/ 1600mA, schaltbar

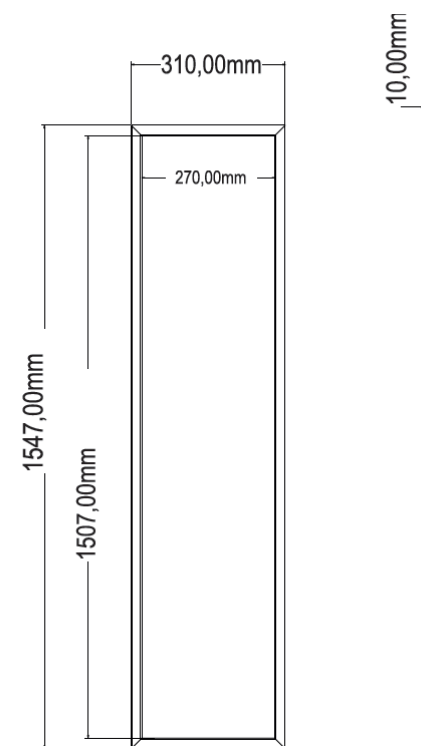
Netzgerät: **MGL0010** 230V 50/60Hz 50W/ 1050mA, (um-) schaltbar

Netzgerät: **MGL0011** 230V 50/60Hz 40W / 1050mA , DALI dimmb., 1-10V, Push-dim

Netzgerät: **MGL0115** 230V 50/60Hz 30W/ 700mA, (um-)schaltbar

Montage:

Werkzeugloses Einlegen in Moduldecken mit einem Rastermaß von 1550x312,5mm oder mit separat erhältlichen Zubehör



Gewicht: 4600 Gramm

