

Art.Nr: MGL1026

Charakter:

symmetrische, mittelbreitstrahlende Lichtverteilung 24°

Hoher Feuchtigkeitsschutz unterhalb der Raumdecke, speziell in Badezimmern, unter Vordächern

Materialität:

Deckeneinbauring aus Edelstahl (V2A), SMD LED Modul mit Linsenoptik, rückwertiges

Leuchten Gehäuse aus Aluminium, silbergrau eloxiert, inkl. Zuleitung 500mm und Steckverbinder für MGL-Netzgeräte

Lichttechnik:

1x OSRAM OSOLON SQUARE LED 3W

zur Bestromung mit 350mA/1,2W | 700mA/3W

Leuchten Lichtstrom: 73 lm(1,2W) | 130 lm (3W)

Farbtemperatur: 3.000K (warm weiß)

Farbwiedergabe: CRI Ra >80

Optische Linse für mittelbreitstrahlende Lichtverteilung 24°

Diffusor aus transparentem, gehärteten Sicherheitsglas

Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50

IP65 (unterhalb der Raumdecke)

IP20 (oberhalb der Raumdecke)

Elektrische Schutzklasse III

Elektronik:

Adapterleitung L=100mm für beide MGL Stecksysteme im Lieferumfang

Netzgerät aus MGL-Portfolio wählbar, schalt- oder dimmbar

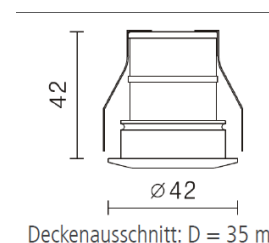
Verlängerungen und Multisteckverbinder

3-fach oder 6-fach

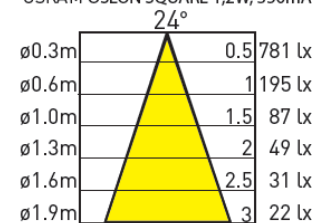
Montage:

werkzeuglos mittels Halteklammern für Deckenstärken von 3 – 25 mm

Deckeneinbauring für Deckenausschnitte von 35 mm



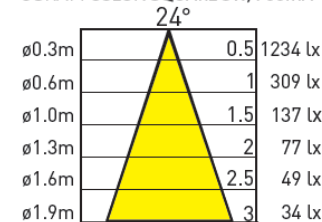
OSRAM OSOLON SQUARE 1,2W, 350mA



Nischenbeleuchtung



OSRAM OSOLON SQUARE 3W, 700mA



Raumbeleuchtung



Art.Nr: MGL 1026

Zubehör

Netzgeräte

350mA

MGL0004 Netzgerät schaltbar 230V 50/60 HZ 8W 350mA zum Betrieb von 1 bis 6 Leuchten

MGL0039 Netzgerät schaltbar 230V 50/60HZ 8W 350mA zum Betrieb von 1 bis 6 Leuchten

MGL0027 Netzgerät dimmbar Phasenan- und Abschnitt (TRIAC) 230V 50/60HZ 17W 350mA zum Betrieb von 3 bis 10 Leuchten

MGL0025 Netzgerät dimmbar 1-10V/ Pushdim 230V 50/60HZ 15W 350mA zum Betrieb von 3 bis 10 Leuchten

MGL0023 Netzgerät dimmbar DALI 230V 50/60HZ 15W/350mA zum Betrieb von 3 bis 10 Leuchten

700mA

MGL0063 Netzgerät schaltbar 230V 50/60HZ 11W 700mA zum Betrieb von 1 bis 3 Leuchten

MGL0034 Netzgerät schaltbar 230V 50/60HZ 32W 700mA zum Betrieb von 4 bis 6 Leuchten

MGL0064 Netzgerät dimmbar Phasenan- und Abschnitt (TRIAC) 230V 50/60HZ 32W zum Betrieb von 3 bis 10 Leuchten

MGL0037 Netzgerät dimmbar 1-10V/ Pushdim 230V 50/60HZ 32W 700mA zum Betrieb von 3 bis 10 Leuchten

MGL0036 Netzgerät dimmbar DALI 230V 50/60HZ 32W/700mA zum Betrieb von 3 bis 10 Leuchten

Sämtliche zugentlastete Einwurf Netzgeräte für den Trockenraum. Die Installation hat mittels einer Revisionsklappe in geeigneter Position zu erfolgen. Einzig das Netzgerät MGL0063 kann bei 160mm Einbautiefe in der Decke samt 3-fach Verbinder durch den Deckenausschnitt erfolgen.

Verbindungstechnik

MGL0014 Multi Konnektor 3-fach Niedervolt IP20

MGL0015 Multi Konnektor 6-fach Niedervolt IP20

MGL0016 Verlängerungsleitung mit Steckverbinder 2000mm IP20

