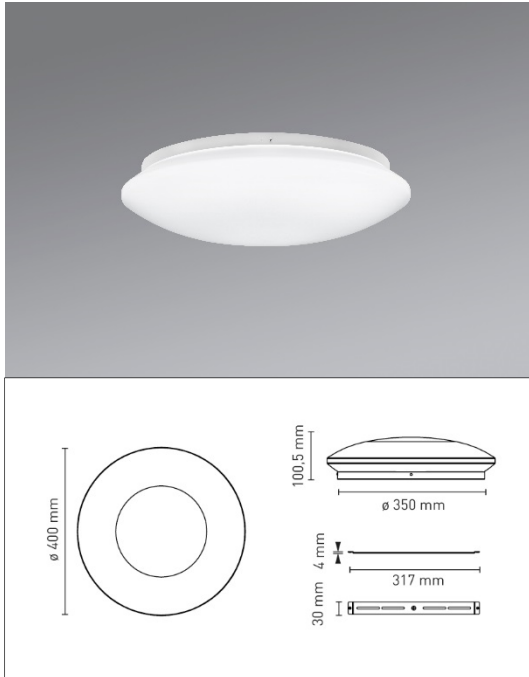


MGL 4014

MGL LICHT

WAND-UND DECKENLEUCHE WDL400



AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED Wand- und Deckenleuchte in runder Bauform. Geräteträger aus tiefgezogenem Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016) pulverbeschichtet mit Diffusor-Abdeckung aus schlagzähem PMMA für blendfreie, gleichmäßige Ausleuchtung. Der Diffusor wird mittels Bajonettverschluss am Geräteträger fixiert. Leuchte kann werkzeuglos geöffnet werden. Zusätzliche Sicherungsschraube verhindert das werkzeuglosen Öffnen der Leuchte. Einfache Anbaumontage / Fixierung mittels vier um 90° versetzte Schrauben durch Schlüssellöcher im Geräteträger. Als Zubehör erhältlich ein Montagebügel aus Stahlblech, zur flexiblen Fixierung auf existierenden, bauseitigen Löchern. Die Leuchte ist ausgestattet mit LED OSRAM DURIS-SMD Technologie auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, umschaltbares TCI Netzgerät 230V 50/60 Hz. Interne Verdrahtung mittels halogenfreie Leitungen. Anschlussart 3-polige Steckklemme. Durchgangsverdrahtung mittels 2 x Dichtungsstopfen möglich, sowie Zuleitungsverlegung hinter der Leuchte. Geräteträger mit Formdichtung versehen als Feuchtigkeits- / Staubschutz sowie gegen Eintreten von Insekten. Farbtemperatur 3000K – Farbwiedergabe CRI/IRA >80, Leuchten Lichtstrom 2500lm, 27W, 700mA voreingestellt. Umschaltung per DIP-Schalter möglich-3100lm,34W, 900mA, 1900lm,20W,500mA, 1250lm,12W,300mA. Leuchtenmaße: ø400 mm, Höhe 100 mm. Gewicht:1,34kg, Schlagfestigkeit IK08, Schutzart IP54 – Schutzart IP40 in Verbindung mit Montagebügel MGL0155, Elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer 50.000h (L80/B20). CE-Kennzeichnung. ENEC zertifiziert.

Zubehör: MGL0155 Montagebügel zur Nutzung vorh. Bohrlöcher, MGL0172 Ersatzteil Diffusor



PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Anwendungsbereich	Flure, Treppenhaus, Altenheim, Krankenhaus
Leuchtentyp	LED-Anbau
Leuchtmittel	Osram Duris V1 SMD Technologie
Montageart	Wand- und Deckenmontage
Anschlussleistung	27W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	2500 lm
Betriebswirkungsgrad	78
Lichtausbeute	96 lm/W
Farbwiedergabeindex	>80
Leuchtenfarbe	Weiß
Elektrische Ausführung	Umschaltbares TCI-Netzgerät
Betriebsspannung	230V 50/60 Hz
Anschlussart	Steckklemme
Schutzart	IP54
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur	-20° bis +35° C
Höhe	100 mm
Außendurchmesser	400 mm
Gewicht	1,34 kg

KONVERTER INTEGRIERT – SCHALTBAR, DIP-SWITCH

LICHTVERTEILUNG

