

MOON 800 LED 10050LM 840 I SCHUTZKLASSE WEISS (110W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	953019
IP-Schutzart:	IP40
Leistung [W]:	110
Lichtstrom [lm]*:	10050
Farbtemperatur [K]:	4000
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	MATT

CHARAKTERISTIK

Eine Familie runder Aufputz-LED-Leuchten mit einem sehr großen Diffusordurchmesser und einem integrierten, energiesparenden LED GO! Panel. Zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und gleichmäßige Lichtverteilung aus. Die Basis besteht aus Kunststoff. Der helle, weiße Diffusor wurde durch Thermoformen hergestellt. Das einfache Montagesystem des Diffusors erfordert kein zusätzliches Werkzeug.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte ist für den Inneneinsatz bestimmt. Sie zeichnet sich durch eine gleichmäßige Lichtverteilung und eine gute Beleuchtung der Oberfläche aus, weshalb sie speziell als allgemeine Lichtquelle in repräsentativen Räumen und Durchgängen eingesetzt wird. Hervorragende Beleuchtungsparameter und dekorative Parameter sorgen dafür, dass die Leuchte in großen Konferenzräumen hervorragend funktioniert.

MOON 800 LED 10050LM 840 I SCHUTZKLASSE WEISS (110W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	953019	Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
EAN:	5905963953019	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	810/180
Leistung [W]:	110	IP-Schutzart:	IP40
Nennleistung der Leuchte [W]:	120	Montage:	Anbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Zubehör Enthalten:	Befestigungsbolzen
Lichtstrom [lm]:	10050	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	800/800/190
Lichtausbeute [lm/W]:	84	Garantie [Jahre]:	2
Energieeffizienzklasse:	F	Koeffizient Schatten:	0.42
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Deckenlampe
Farbtemperatur [K]:	4000	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Farb- wiedergabe- index:	>80	Gleichspannungsbereich [V]:	176 - 280
Abstrahl- winkel [°]:	120	Verteilungstyp:	lambertsch
Material Diffusor:	PMMA	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Typ Diffusor:	MATT	Anleitung:	Download PDF
Farbe Diffusor:	weiss		

Erstellungsdatum der Karte: 27 April 2020

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 19/2019