

MOON 800 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

CHARAKTERISTIK

Eine Familie runder Aufputz-LED-Leuchten mit einem sehr großen Diffusordurchmesser und einem integrierten, energiesparenden LED 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

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



[Click index >>, to see details](#)

Erstellungsdatum der Karte: 28 Januar 2022

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



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl