

# SMART LED EVO ASYMMETRIC

---

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

---

## CHARAKTERISTIK

---

Unterputz- oder Aufputz-Längsleuchte mit sehr schmalen Querschnitt, Licht mit asymmetrischer Verteilung, ideal für die Beleuchtung von Wänden, Tafeln und Vitrinen. Ihr Gehäuse besteht aus eloxiertem Aluminiumprofil in Grau. Das optische System wurde unter Verwendung einer opalen Blende entworfen.

## ANWENDUNGSBEREICHE

---

Die Leuchte ist für den Innengebrauch vorgesehen und eignet sich ideal zum Beleuchten von Wänden, Gemälden, Tafeln und Vitrinen. Das einzigartige Design und die energiesparenden LED-Panels sorgen dafür, dass die Leuchte für den Einsatz in modernen Bürogebäuden und Schulen ausgelegt ist, wobei der Schwerpunkt auf Schulungs- und Ausbildungsräumen liegt.

# SMART LED EVO ASYMMETRIC

---

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN

---



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

Erstellungsdatum der Karte: 13 November 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: 114/2018



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](mailto:hello@lenalighting.pl), [www.lenalighting.pl](http://www.lenalighting.pl)