

CAPELLA LED VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	16.00 - 24.00
Lichtstrom [lm]*:	1400 - 2500

CHARAKTERISTIK

CAPELLA LED ist eine breite Linie von Leuchten, die hohe ästhetische Werte und Beleuchtungsparameter miteinander verbinden. Das Gehäuse besteht aus ABS und der Opaldiffusor aus schlagfestem PC-Polycarbonat. Die Vielzahl der Varianten ermöglicht es Ihnen, die Leuchte an viele nicht standardmäßige Anwendungen anzupassen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich vorgesehen (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge). Auch in der Version mit einem Funkbewegungssensor (RCR) erhältlich, der besonders für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen wird.

CAPELLA LED VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN

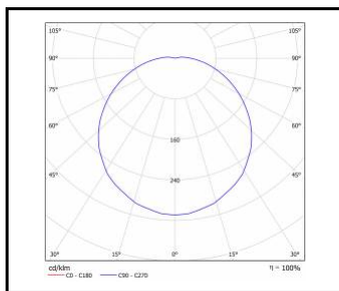


[Click index >>, to see details](#)

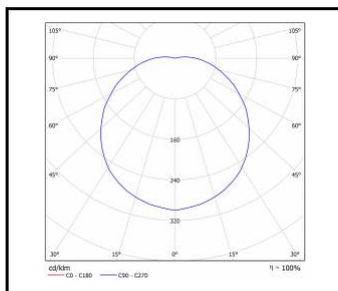
CAPELLA LED VD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



CAPELLA LED



CAPELLA LED EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 10 September 2021

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: 156/2020