



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|------------------------------------|--|
| IP-Schutzart: | IP20; IP40; IP44 |
| Leistung [W]: | 22.00 - 100.00 |
| Lichtstrom [lm]*: | 1750 - 11050 |
| Farbtemperatur [K]: | 3000; 4000 |
| Farb- wiedergabe- index: | >80 |
| Energieeffizienzklasse: | E; F; G |
| Material Gehäuse: | Stahlblech pulverbeschichtet |
| Farbe Gehäuse: | schwarz matt; weiß matt |
| Material Diffusor: | PMMA; PS |
| Typ Diffusor: | OPAL |
| Montage: | Anbau; Einbau; Hänge- /abgehängt ø400/65; ø400/86; ø600/86; ø900/86; ø400/70; ø440/70; |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | |

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Leuchte mit großem Durchmesser und integriertem, energiesparendem LED Panel zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und gleichmäßige Lichtverteilung aus. Die Basis besteht aus weiß pulverlackiertem Stahlblech und der Diffusor aus opalem PMMA. Sie ist ideal für neue Beleuchtungsanwendungen geeignet und ersetzt herkömmliche Leuchtstoffröhren durch energiesparende LED-Lösungen. Aufhängungen für die abgehängte Version sind nicht im Lieferumfang enthalten. Sie sind als Zubehör erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte 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. Dank der hervorragenden Beleuchtungsparameter eignet sich die Leuchte hervorragend für große Konferenzräume. Das Leuchtendesign wurde für die Aufputz- oder Unterputzmontage in Gipskartondecken angepasst.

CORIA LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

CORIA LED Anbau

| Leistung [W] | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Typ Diffusor | DIMM DALI | Notfall-beleuchtung [h] | Version | Farbe Gehäuse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | IP-Schutzart | Index |
|--------------|--------------------|------------------|--------------|-----------|-------------------------|---------|---------------|----------------------------|--------------|---------------------------------|
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø400/86 | IP44 | >> 555084 |
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø400/86 | IP44 | >> 555442 |
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/86 | IP44 | >> 555022 |
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | | | | schwarz matt | ø400/86 | IP44 | >> 555381 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø400/86 | IP44 | >> 555268 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø400/86 | IP44 | >> 555626 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/86 | IP44 | >> 555206 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | | | | schwarz matt | ø400/86 | IP44 | >> 555565 |
| 30 | 3000 | 2850 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/65 | IP40 | >> 472671 |
| 30 | 4000 | 3000 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/65 | IP40 | >> 472664 |
| 32 | 4000 | 2100 | OPAL | | | EDGE | weiß matt | ø400/70 | IP20 | >> 472183 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø600/86 | IP44 | >> 555077 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø600/86 | IP44 | >> 555435 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | | | | weiß matt | ø600/86 | IP44 | >> 555015 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | | | | schwarz matt | ø600/86 | IP44 | >> 555374 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø600/86 | IP44 | >> 555251 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø600/86 | IP44 | >> 555619 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | | | | weiß matt | ø600/86 | IP44 | >> 555190 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | | | | schwarz matt | ø600/86 | IP44 | >> 555558 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø900/86 | IP44 | >> 555060 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø900/86 | IP44 | >> 555428 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | | | | weiß matt | ø900/86 | IP44 | >> 555008 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | | | | schwarz matt | ø900/86 | IP44 | >> 555367 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø900/86 | IP44 | >> 555244 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø900/86 | IP44 | >> 555602 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | | | | weiß matt | ø900/86 | IP44 | >> 555183 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | | | | schwarz matt | ø900/86 | IP44 | >> 555541 |

CORIA LED Einbau

| Leistung [W] | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Typ Diffusor | DIMM DALI | Notfall-beleuchtung [h] | Version | Farbe Gehäuse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | IP-Schutzart | Index |
|--------------|--------------------|------------------|--------------|-----------|-------------------------|---------|---------------|----------------------------|--------------|---------------------------------|
| 30 | 3000 | 2850 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/65 | IP40 | >> 472695 |
| 30 | 4000 | 3000 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/65 | IP40 | >> 472688 |
| 32 | 4000 | 2100 | OPAL | ja | | EDGE | weiß matt | ø440/70 | IP20 | >> 472152 |

CORIA LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

| Leistung [W] | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Typ Diffusor | DIMM DALI | Notfall-beleuchtung [h] | Version | Farbe Gehäuse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | IP-Schutzart | Index |
|--------------|--------------------|------------------|--------------|-----------|-------------------------|---------|---------------|----------------------------|--------------|---------------------------------|
| 32 | 4000 | 2100 | OPAL | | | EDGE | weiß matt | ø440/70 | IP20 | >> 472176 |

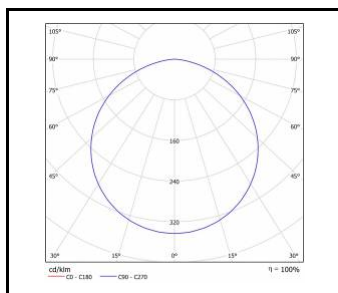
CORIA LED Hänge-/abgehängt

| Leistung [W] | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Typ Diffusor | DIMM DALI | Notfall-beleuchtung [h] | Version | Farbe Gehäuse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | IP-Schutzart | Index |
|--------------|--------------------|------------------|--------------|-----------|-------------------------|---------|---------------|----------------------------|--------------|---------------------------------|
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø400/86 | IP20 | >> 555176 |
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø400/86 | IP20 | >> 555534 |
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/86 | IP20 | >> 555114 |
| 22 | 3000 | 1750 | OPAL | | | | schwarz matt | ø400/86 | IP20 | >> 555473 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø400/86 | IP20 | >> 555350 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø400/86 | IP20 | >> 555718 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | | | | weiß matt | ø400/86 | IP20 | >> 555299 |
| 22 | 4000 | 1900 | OPAL | | | | schwarz matt | ø400/86 | IP20 | >> 555657 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø600/86 | IP20 | >> 555169 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø600/86 | IP20 | >> 555527 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | | | | weiß matt | ø600/86 | IP20 | >> 555107 |
| 50 | 3000 | 4700 | OPAL | | | | schwarz matt | ø600/86 | IP20 | >> 555466 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø600/86 | IP20 | >> 555343 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø600/86 | IP20 | >> 555701 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | | | | weiß matt | ø600/86 | IP20 | >> 555282 |
| 50 | 4000 | 5050 | OPAL | | | | schwarz matt | ø600/86 | IP20 | >> 555640 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø900/86 | IP20 | >> 555152 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø900/86 | IP20 | >> 555510 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | | | | weiß matt | ø900/86 | IP20 | >> 555091 |
| 100 | 3000 | 10300 | OPAL | | | | schwarz matt | ø900/86 | IP20 | >> 555459 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | ja | | | weiß matt | ø900/86 | IP20 | >> 555336 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | ja | | | schwarz matt | ø900/86 | IP20 | >> 555695 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | | | | weiß matt | ø900/86 | IP20 | >> 555275 |
| 100 | 4000 | 11050 | OPAL | | | | schwarz matt | ø900/86 | IP20 | >> 555633 |

CORIA LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



CORIA LED

Erstellungsdatum der Karte: 02 Januar 2025

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: max 224/2023



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