

OCULUS LED MINI

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| IP-Schutzart: | IP66 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK08 |
| Nennleistung der Leuchte [W]*: | 72.00 - 148.00 |
| Lichtstrom [lm]*: | 11400 - 23800 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| Farb- wiedergabe- index: | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Schutzklasse: | I |
| Energieeffizienzklasse: | B; C |
| Material Gehäuse: | Aluminium pulverbeschichtet |
| Farbe Gehäuse: | grau |
| Material Diffusor: | PC; gehärtetes Glas |
| Typ Diffusor: | transparent |
| Abstrahl- winkel [°]: | 55; 75; 105 |
| Montage: | Anbau-, Hänge- |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 107/320; |
| Garantie [Jahren]: | 5 |

CHARAKTERISTIK

OCULUS LED MINI ist eine HIGH-BAY-Lampe aus der NEXT GEN-Linie, die eine neue Generation von Lampen für die LED-Technologie darstellt. Das von Grund auf entworfene Gehäuse, das aus Aluminiumdruckguss hergestellt pulverlackiert wird, nutzt natürliche Prozesse der Konduktion und Konvektion, die sich positiv auf den Wärmehaushalt der Lampe auswirken. Die Gehäuseform mit integriertem, effektivem Radiator und hochwertigen Materialien sorgt für eine maximale Wärmeableitung des LED-Moduls. Die vom Körper getrennte Außenkabine des Treibers garantiert optimale Betriebsbedingungen für das Stromversorgungssystem. Dies ermöglicht den Betrieb der Lampe bei einer Umgebungstemperatur von maximal 55 °C. Dioden eines namhaften Herstellers und neue LED-module wirken sich auf sehr hohe Lichtausbeute aus. Dies garantiert, dass das erforderliche Beleuchtungsniveau erreicht wird und erheblich an Energie gespart wird. Der Schirm und das optische System sind neue, präzise lineare Linsen aus PC - Polycarbonat. Erhältlich in 3 speziellen Lichtverteilungen: 55°, 75°, 105°. Eine GLAS-Version mit gehärtetem Glas (ohne Linsen) und 105°-Verteilung ist ebenfalls erhältlich. Standardmäßig mit einem 0,3 m langen H07RN-F-Kabel ausgestattet, das mit einem zusätzlichen Stecker und einer Buchse abgeschlossen ist, um die Montage zu vereinfachen und zu verbessern. Das Design ist für die Hänge-Montage und die Verwendung von zusätzlichem Zubehör auch für die Aufputzmontage (Decken- und Wandmontage) ausgelegt.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für die Hänge-Montage mit Ketten, Seilen usw. im Innen- und Außenbereich vorgesehen und bei Verwendung von zusätzlichem Zubehör auch für die Aufputzmontage (Decken- und Wandmontage) ausgelegt. Sie bewährt sich hervorragend in Fabriken und Produktionshallen sowie in großen Lagern und Logistikzentren.

OCULUS LED MINI

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

OCULUS LED MINI 72W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 72 | 4000 | 11400 | 105 | gehärtetes Glas | | B | 107/320 | >> 967757 |
| 72 | 4000 | 11400 | 105 | gehärtetes Glas | ja | B | 107/320 | >> 967405 |
| 72 | 4000 | 11700 | 55 | PC | | B | 107/320 | >> 967726 |
| 72 | 4000 | 11700 | 55 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967375 |
| 72 | 4000 | 11700 | 75 | PC | | B | 107/320 | >> 967733 |
| 72 | 4000 | 11700 | 75 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967382 |
| 72 | 4000 | 12100 | 105 | PC | | B | 107/320 | >> 967740 |
| 72 | 4000 | 12100 | 105 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967399 |

OCULUS LED MINI 73W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 73 | 4000 | 11400 | 55 | PC | | C | 107/320 | >> 967634 |
| 73 | 4000 | 11400 | 55 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967481 |
| 73 | 4000 | 11400 | 75 | PC | | C | 107/320 | >> 967641 |
| 73 | 4000 | 11400 | 75 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967498 |
| 73 | 4000 | 11700 | 105 | PC | | B | 107/320 | >> 967658 |
| 73 | 4000 | 11700 | 105 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967504 |

OCULUS LED MINI 103W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 103 | 4000 | 15400 | 55 | PC | | C | 107/320 | >> 967665 |
| 103 | 4000 | 15400 | 55 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967511 |
| 103 | 4000 | 15400 | 75 | PC | | C | 107/320 | >> 967672 |
| 103 | 4000 | 15400 | 75 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967528 |
| 103 | 4000 | 15900 | 105 | PC | | C | 107/320 | >> 967689 |
| 103 | 4000 | 15900 | 105 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967535 |

OCULUS LED MINI 106W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 106 | 4000 | 16300 | 105 | gehärtetes Glas | | C | 107/320 | >> 967825 |
| 106 | 4000 | 16300 | 105 | gehärtetes Glas | ja | C | 107/320 | >> 967603 |

OCULUS LED MINI

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 106 | 4000 | 16600 | 55 | PC | | C | 107/320 | >> 967795 |
| 106 | 4000 | 16600 | 55 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967597 |
| 106 | 4000 | 16600 | 75 | PC | | C | 107/320 | >> 967801 |
| 106 | 4000 | 16600 | 75 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967580 |
| 106 | 4000 | 17200 | 105 | PC | | B | 107/320 | >> 967818 |
| 106 | 4000 | 17200 | 105 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967573 |

OCULUS LED MINI 128W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 128 | 4000 | 19400 | 105 | gehärtetes Glas | | C | 107/320 | >> 967894 |
| 128 | 4000 | 19400 | 105 | gehärtetes Glas | ja | C | 107/320 | >> 967443 |
| 128 | 4000 | 20700 | 55 | PC | | B | 107/320 | >> 967863 |
| 128 | 4000 | 20700 | 55 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967412 |
| 128 | 4000 | 20700 | 75 | PC | | B | 107/320 | >> 967870 |
| 128 | 4000 | 20700 | 75 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967429 |
| 128 | 4000 | 21400 | 105 | PC | | B | 107/320 | >> 967887 |
| 128 | 4000 | 21400 | 105 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967436 |

OCULUS LED MINI 143W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 143 | 4000 | 20500 | 55 | PC | | C | 107/320 | >> 967696 |
| 143 | 4000 | 20500 | 55 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967542 |
| 143 | 4000 | 20500 | 75 | PC | | C | 107/320 | >> 967702 |
| 143 | 4000 | 20500 | 75 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967559 |
| 143 | 4000 | 21200 | 105 | PC | | C | 107/320 | >> 967719 |
| 143 | 4000 | 21200 | 105 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967566 |

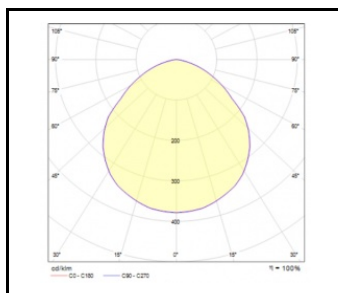
OCULUS LED MINI 148W

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Abstrahlwinkel [°] | Material Diffusor | DIMM DALI | Energieeffizienzklasse | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------|------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 148 | 4000 | 22600 | 105 | gehärtetes Glas | | C | 107/320 | >> 967962 |
| 148 | 4000 | 23000 | 55 | PC | | C | 107/320 | >> 967931 |
| 148 | 4000 | 23000 | 55 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967450 |
| 148 | 4000 | 23000 | 75 | PC | | C | 107/320 | >> 967948 |
| 148 | 4000 | 23000 | 75 | PC | ja | C | 107/320 | >> 967467 |
| 148 | 4000 | 23800 | 105 | PC | | B | 107/320 | >> 967955 |
| 148 | 4000 | 23800 | 105 | PC | ja | B | 107/320 | >> 967474 |

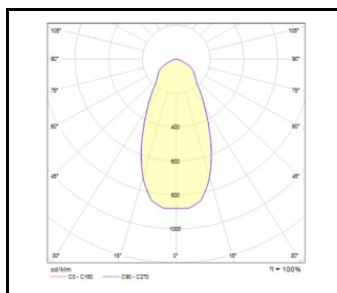
OCULUS LED MINI

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

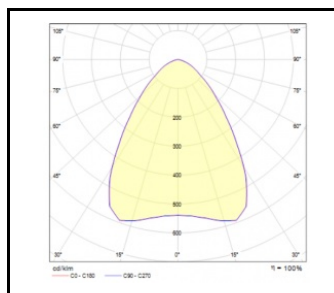
LICHTVERTEILUNGSKURVEN



105D



55D



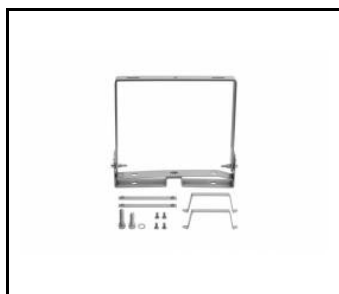
75D

OCULUS LED MINI

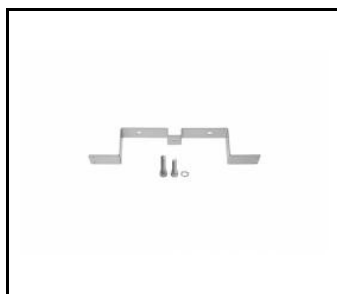
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

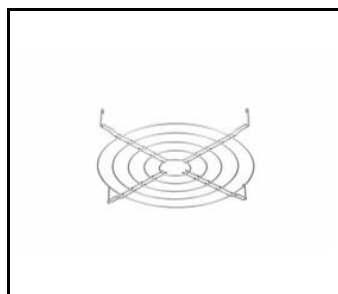
| index | Name |
|---------|--|
| 964886 | OCULUS LED - Universel-Halterung |
| 964893 | OCULUS LED - Anbauhalterung |
| 967030 | OCULUS LEDMINI - Schutzgitter |
| WSEL438 | WSEL438 HD01R Bewegungsmelder und Dämmerungssensor |
| WSEL415 | WSEL415 Bewegungs PIR-Sensor |
| 967054 | OCULUS LED MINI- RCR- Sensor -komplett |
| 967047 | OCULUS LED MINI- PIR / RCR DALI-Sensor komplett |



OCULUS LED - Universel-Halterung (964886)



OCULUS LED - Anbauhalterung (964893)



OCULUS LEDMINI - Schutzgitter (967030)



WSEL438 HD01R Bewegungsmelder und Dämmerungssensor (WSEL438)



WSEL415 Bewegungs PIR-Sensor (WSEL415)



OCULUS LED MINI- RCR- Sensor -komplett (967054)



OCULUS LED MINI- PIR / RCR DALI-Sensor komplett (967047)

Erstellungsdatum der Karte: 03 November 2023

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: 01/2021; 156/2023