

# DEIMOS LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP40;
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK02;
<b>Leistung [W]:</b>	12.00 - 26.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1400 - 3100
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000; 4000;
<b>SDCM:</b>	≤ 4; ≤ 3;
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E; F; D;
<b>Material Gehäuse:</b>	HIPS;
<b>Material Diffusor:</b>	PMMA;
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL;
<b>Montage:</b>	Anbau;
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	ø400/100;

## CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Leuchte mit sehr großem Diffusordurchmesser und integriertem, energiesparendem LED GO! Panel, das sich durch hohe Lichtausbeute und gleichmäßige Lichtverteilung auszeichnet. Die Basis besteht aus Kunststoff (HIPS) und ist in Weiß oder Schwarz erhältlich. Der helle, weiße Diffusor wurde durch Thermoformen aus PMMA hergestellt. Der einfache Bajonettverschluss des Diffusors erfordert kein zusätzliches Werkzeug.

Die Linie der Leuchten in PLUS-Version ist mit Markenkomponenten weltweit anerkannter Hersteller ausgestattet. Sie zeichnet sich durch verlängerte Lebensdauer und Garantie, erhöhte Lichteffizienz und optimalen Stromverbrauch (Power Factor) aus.

Dieses Deckenleuchte wird auch in der folgenden Version angeboten:

- mit einem Funkbewegungssensor,
- mit Korridorfunktion,
- mit DALI-Steuerung.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte ist für den Inneneinsatz vorgesehen. 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 Leucht- und Dekorations-Parameter sorgen dafür, dass die Leuchte in großen Konferenzräumen hervorragend funktioniert.

# DEIMOS LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### DEIMOS LED PLUS 12W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Arbeits-modus	Autotest	Farbe Gehäuse	Energieeffizienzklasse	Index
12	3000	1400	OPAL							weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073687</a>
12	3000	1400	OPAL							schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073724</a>
12	4000	1500	OPAL							weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073700</a>
12	4000	1500	OPAL							schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073748</a>
12	3000	1400	OPAL	ja						weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073694</a>
12	3000	1400	OPAL	ja						schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073731</a>
12	4000	1500	OPAL	ja						weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073717</a>
12	4000	1500	OPAL	ja						schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073755</a>

### DEIMOS LED PLUS 20W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Arbeits-modus	Autotest	Farbe Gehäuse	Energieeffizienzklasse	Index
20	3000	2200	OPAL							weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073601</a>
20	3000	2200	OPAL							schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073649</a>
20	4000	2350	OPAL							weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073625</a>
20	4000	2350	OPAL							schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073663</a>
20	3000	2200	OPAL				3	M	ja	schwarz	F	<a href="#">&gt;&gt; 657177</a>
20	3000	2200	OPAL				3	M	ja	weiss	F	<a href="#">&gt;&gt; 657016</a>
20	4000	2200	OPAL				3	M	ja	schwarz	F	<a href="#">&gt;&gt; 657252</a>
20	4000	2350	OPAL				3	M	ja	weiss	F	<a href="#">&gt;&gt; 657092</a>
20	3000	2200	OPAL		ja		3	M	ja	weiss	F	<a href="#">&gt;&gt; 657030</a>
20	3000	2200	OPAL		ja		3	M	ja	schwarz	F	<a href="#">&gt;&gt; 657191</a>
20	3000	2200	OPAL		ja					weiss	F	<a href="#">&gt;&gt; 657023</a>
20	3000	2200	OPAL		ja					schwarz	F	<a href="#">&gt;&gt; 657184</a>
20	4000	2350	OPAL		ja		3	M	ja	weiss	F	<a href="#">&gt;&gt; 657115</a>
20	4000	2350	OPAL		ja		3	M	ja	schwarz	F	<a href="#">&gt;&gt; 657276</a>
20	4000	2350	OPAL		ja					weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657108</a>
20	4000	2350	OPAL		ja					schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657269</a>
20	3000	2200	OPAL	ja						weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073618</a>
20	3000	2200	OPAL	ja						schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073656</a>
20	4000	2350	OPAL	ja						weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073632</a>
20	4000	2350	OPAL	ja						schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073670</a>
20	3000	2200	OPAL	ja	ja	ja				weiss	F	<a href="#">&gt;&gt; 657047</a>

# DEIMOS LED PLUS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Arbeits-modus	Autotest	Farbe Gehäuse	Energieeffizienzklasse	Index
20	3000	2200	OPAL	ja	ja	ja				schwarz	F	<a href="#">&gt;&gt; 657207</a>
20	4000	2350	OPAL	ja	ja	ja				weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657122</a>
20	4000	2350	OPAL	ja	ja	ja				schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657283</a>

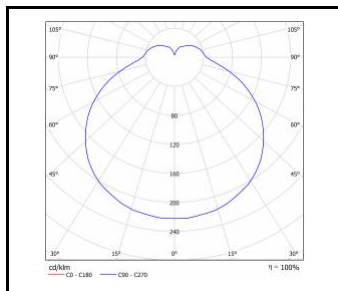
## DEIMOS LED PLUS 26W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Arbeits-modus	Autotest	Farbe Gehäuse	Energieeffizienzklasse	Index
26	3000	2850	OPAL							weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073847</a>
26	3000	2850	OPAL							schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073861</a>
26	4000	3100	OPAL							weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073885</a>
26	4000	3100	OPAL							schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073908</a>
26	3000	2850	OPAL				3	M	ja	weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657054</a>
26	3000	2850	OPAL				3	M	ja	schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657214</a>
26	4000	3100	OPAL				3	M	ja	weiss	D	<a href="#">&gt;&gt; 657139</a>
26	4000	3100	OPAL				3	M	ja	schwarz	D	<a href="#">&gt;&gt; 657290</a>
26	3000	2850	OPAL		ja		3	M	ja	weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657078</a>
26	3000	2850	OPAL		ja		3	M	ja	schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657238</a>
26	3000	2850	OPAL		ja					schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657221</a>
26	4000	3100	OPAL		ja		3	M	ja	weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657153</a>
26	4000	3100	OPAL		ja		3	M	ja	schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657313</a>
26	4000	3100	OPAL		ja					weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657146</a>
26	4000	3100	OPAL		ja					schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657306</a>
26	3000	2850	OPAL		ja					weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657061</a>
26	3000	2850	OPAL	ja						weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073854</a>
26	3000	2850	OPAL	ja						schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073878</a>
26	4000	3100	OPAL	ja						weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 073892</a>
26	4000	3100	OPAL	ja						schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 073915</a>
26	3000	2850	OPAL	ja	ja	ja				weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657085</a>
26	3000	2850	OPAL	ja	ja	ja				schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657245</a>
26	4000	3100	OPAL	ja	ja	ja				weiss	E	<a href="#">&gt;&gt; 657160</a>
26	4000	3100	OPAL	ja	ja	ja				schwarz	E	<a href="#">&gt;&gt; 657320</a>

# DEIMOS LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



DEIMOS LED 21W 4000K

Erstellungsdatum der Karte: 17 listopad 2020

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten (WEEE)



Certyfikat CE - Nr:102/2018