

# SPECTO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP40
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK02
<b>Leistung [W]:</b>	8.00 - 40.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	600 - 4400
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	A
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech pulverbeschichtet
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Material Diffusor:</b>	PMMA
<b>Typ Diffusor:</b>	PRM; PRM MATT
<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	642/84/45; 902/84/45; 1252/84/45; 1552/84/45;
<b>Garantie [Jahren]:</b>	2

## CHARAKTERISTIK

Die kompakte Aufputz-, Decken oder Wand-LED-Leuchte mit hohen Parametern zeichnet sich durch ein kompaktes Design aus. Ausgestattet mit energiesparenden LED-module. Stahlleuchte, pulverbeschichtet und mit zwei Arten von Diffusoren erhältlich: einem speziellen, hocheffizienten, mehrschichtigen, prismatischen Diffusor mit UV-beständiger PMMA-Abdeckung und Polypropylenoptik oder einem einschichtigen Milchglasdiffusor, der ebenfalls beständig gegen UV-Strahlen ist.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale Dioden-Leuchte ist für den Innenbereich und die Beleuchtung von Nutzräumen und Korridoren in öffentlichen Gebäuden (Verwaltung, Bildung, Gesundheitswesen) vorgesehen. Sie wird besonders für Beleuchtungsorte mit begrenztem Montageaum empfohlen. Bewährt sich auch als ergänzende Beleuchtung. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch beim Austausch von herkömmlichen Leuchtstofflampen gegen energiesparende LED-module Lösungen eingesetzt.

# SPECTO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### SPECTO LED 1252/84/45mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Schalter	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
16	4000	1650	PRM			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343858</a>
32	3000	3050	PRM			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343889</a>
32	4000	3300	PRM			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343896</a>
16	3000	1300	PRM MATT			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343865</a>
16	4000	1450	PRM MATT			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343872</a>
32	3000	2800	PRM MATT			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343902</a>
32	4000	3200	PRM MATT			1252/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343919</a>

### SPECTO LED 1552/84/45mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Schalter	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
20	4000	2250	PRM			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343933</a>
40	3000	4050	PRM			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343643</a>
40	4000	4400	PRM			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343650</a>
20	3000	1850	PRM MATT			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343940</a>
20	4000	2000	PRM MATT			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343957</a>
40	3000	3450	PRM MATT			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343704</a>
40	4000	3750	PRM MATT			1552/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343711</a>

### SPECTO LED 642/84/45mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Schalter	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
16	3000	1550	PRM			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343728</a>
16	4000	1650	PRM			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343735</a>
8	3000	700	PRM			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343605</a>
8	4000	820	PRM			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343612</a>
16	3000	1300	PRM MATT			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343742</a>
16	4000	1400	PRM MATT			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343759</a>
8	3000	600	PRM MATT			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343667</a>
8	4000	700	PRM MATT			642/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343674</a>

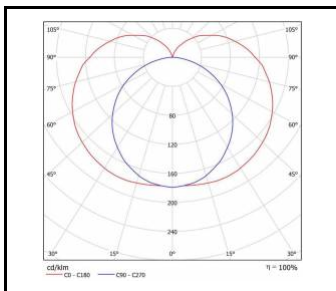
### SPECTO LED 902/84/45mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Schalter	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
12	3000	1000	PRM MATT			902/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343780</a>
12	4000	1050	PRM MATT			902/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343797</a>
24	3000	2050	PRM MATT			902/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343827</a>
24	4000	2200	PRM MATT			902/84/45	A	<a href="#">&gt;&gt; 343834</a>

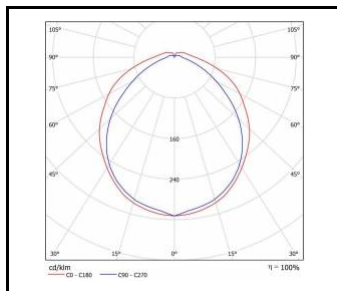
# SPECTO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



SPECTO LED 16W 3000K OPAL  
1252mm



SPECTO LED 16W 3000K PRM  
1252mm

Erstellungsdatum der Karte: 27 Juli 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: 336/2023; 54/2013