

PROXIMA LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	15.00 - 36.00
Lichtstrom [lm]*:	1450 - 3950
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	E; F
Material Gehäuse:	PP; PP+T
Material Ring:	ABS
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø390/110;

CHARAKTERISTIK

Runde Aufputz-LED-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und hohe Dichtheit aus. Basis und Ring bestehen aus UV-beständigem Kunststoff. Speziell profilierter Diffusor aus schlagfestem PC sorgt für höchste Schlagfestigkeit der Leuchte.

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.

Diese Deckenleuchte ist auch in folgenden Versionen erhältlich:

- mit Funkbewegungssensor,
- mit Funkbewegungssensor und DALI,
- Korridor mit DALI,
- DALI Swich DIMM,
- mit 3-Stunden-Notfallmodul mit Selbsttest.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Außenbereich als Fassaden- oder Innenbeleuchtung vorgesehen: in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit und Durchgängen. Sie ist auch in einer Variante mit Funkbewegungssensor erhältlich, die besonders für den Einsatz in Nutzräumen und Durchgängen empfohlen wird. Sie wird sich auch als allgemeine Lichtquelle bewähren, auch aufgrund des zusätzlichen dekorativen Effekts (Verteilung des indirekten Lichts auf der Montagefläche).

PROXIMA LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

PROXIMA LED EVO PLUS 15W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Version	Energieeffizienzklasse	Index
15	3000	1450	OPAL				3		F	>> 269646
15	3000	1450	OPAL						F	>> 269608
15	4000	1538	OPAL				3		E	>> 269653
15	4000	1538	OPAL						E	>> 269615
15	3000	1450	OPAL	ja					F	>> 269622
15	4000	1538	OPAL	ja					F	>> 269639
15	3000	1450	OPAL		ja			SWITCH DIMM	F	>> 269967
15	3000	1450	OPAL		ja				F	>> 269844
15	4000	1538	OPAL		ja			SWITCH DIMM	E	>> 269974
15	4000	1538	OPAL		ja				E	>> 269851
15	3000	1450	OPAL	ja	ja	ja			F	>> 269929
15	3000	1450	OPAL	ja	ja				F	>> 269882
15	4000	1538	OPAL	ja	ja	ja			F	>> 269936
15	4000	1538	OPAL	ja	ja				F	>> 269899

PROXIMA LED EVO PLUS 21W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Version	Energieeffizienzklasse	Index
21	3000	2150	OPAL						F	>> 462139
21	4000	2350	OPAL						E	>> 462122
21	3000	2150	OPAL	ja					F	>> 462153
21	4000	2300	OPAL	ja					E	>> 462146
21	3000	2150	OPAL		ja				F	>> 462177
21	4000	2300	OPAL		ja				E	>> 462160

PROXIMA LED EVO PLUS 22W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Version	Energieeffizienzklasse	Index
22	3000	2200	OPAL				3		E	>> 269707
22	3000	2200	OPAL						E	>> 269660
22	4000	2350	OPAL				3		E	>> 269714
22	3000	2200	OPAL	ja					F	>> 269684
22	4000	2350	OPAL	ja					E	>> 269691
22	4000	2550	OPAL						E	>> 269677
22	3000	2200	OPAL		ja			SWITCH DIMM	E	>> 269981

PROXIMA LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Version	Energieeffizienzklasse	Index
22	3000	2200	OPAL		ja				E	>> 269868
22	4000	2350	OPAL		ja			SWITCH DIMM	E	>> 269998
22	4000	2350	OPAL		ja				E	>> 269875
22	3000	2200	OPAL	ja	ja	ja			F	>> 269943
22	3000	2200	OPAL	ja	ja				F	>> 269905
22	4000	2350	OPAL	ja	ja	ja			E	>> 269950
22	4000	2350	OPAL	ja	ja				E	>> 269912

PROXIMA LED EVO PLUS 28W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Version	Energieeffizienzklasse	Index
28	3000	3100	OPAL						E	>> 462078
28	4000	3300	OPAL						E	>> 462061
28	3000	3100	OPAL	ja					E	>> 462092
28	4000	3300	OPAL	ja					E	>> 462085
28	3000	3100	OPAL		ja				E	>> 462115
28	4000	3300	OPAL		ja				E	>> 462108

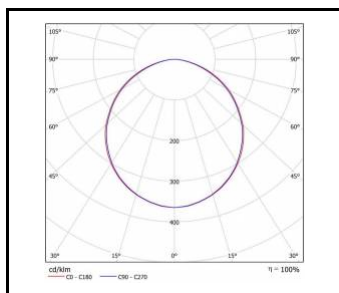
PROXIMA LED EVO PLUS 36W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall-beleuchtung [h]	Version	Energieeffizienzklasse	Index
36	3000	3650	OPAL						F	>> 462016
36	4000	3950	OPAL						E	>> 462009
36	3000	3650	OPAL	ja					F	>> 462030
36	4000	3950	OPAL	ja					E	>> 462023

PROXIMA LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



PROXIMA LED 24W 4000K

Erstellungsdatum der Karte: 19 März 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: 45/2022; 46/2019; 46/2022; 65/2018