



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	9.00; 10.00; 14.00; 18.00
Lichtstrom [lm]*:	800 - 1750
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	E; F
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø335/110;

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und erhöhte IP54-Dichtheit aus. Basis und Ring bestehen aus UV-beständigem Kunststoff. Der speziell profilierte Diffusor aus schlagfestem Polycarbonat ermöglicht es der Leuchte, die höchste IK10-Schlagfestigkeit beizubehalten. Der Gehäusering ist in verschiedenen Farben erhältlich. Diese Deckenleuchte bietet auch die Möglichkeit, einen Mikrowellenbewegungssensor (RCR) einzubauen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Außenbereich als Fassaden- oder Innenbeleuchtung vorgesehen: in Durchgängen und Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Insbesondere in der Variante mit Funkbewegungssensor ist sie ideal für Nutzräume und Durchgänge geeignet.

SATURN LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

SATURN LED 9W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Autotest	Anti-vandal	Index
9	3000	800	OPAL							>> 063596/PA
9	3000	800	OPAL	ja						>> 185762/PA
9	4000	870	OPAL							>> 063503/PA
9	4000	870	OPAL	ja						>> 185151/PA

SATURN LED 10W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Autotest	Anti-vandal	Index
10	4000	931	OPAL							>> 184093/HV

SATURN LED 14W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Autotest	Anti-vandal	Index
14	3000	1300	OPAL							>> 185342/PA
14	3000	1300	OPAL				3			>> 069703/PA
14	3000	1300	OPAL	ja						>> 185922/PA
14	3000	1300	OPAL				3	ja		>> 069734/PA
14	3000	1300	OPAL	ja		ja				>> 068812/PA
14	3000	1300	OPAL	ja			3			>> 069499/PA
14	3000	1300	OPAL	ja		ja	3			>> 185991/PA
14	4000	1400	OPAL							>> 185397/PA
14	4000	1400	OPAL				3			>> 068881/PA
14	4000	1400	OPAL				3	ja	ja	>> 068713/PA
14	4000	1400	OPAL	ja						>> 063404/PA
14	4000	1400	OPAL	ja					ja	>> 068249/PA
14	4000	1400	OPAL				1			>> 185403/PA
14	4000	1400	OPAL				2			>> 068898/PA
14	4000	1400	OPAL	ja		ja				>> 068706/PA
14	4000	1400	OPAL	ja			3			>> 069390/PA

SATURN LED 18W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Autotest	Anti-vandal	Index
18	3000	1650	OPAL							>> 068782/PA
18	3000	1650	OPAL				3			>> 069529/PA
18	3000	1650	OPAL						ja	>> 068403/PA

SATURN LED

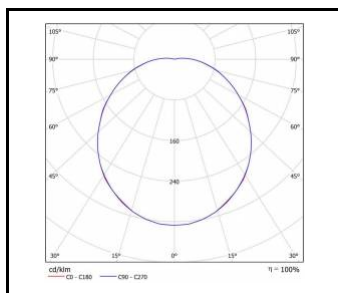
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Korridor	Notfall- beleuchtung [h]	Autotest	Anti-vandal	Index
18	3000	1650	OPAL	ja						>> 068744/PA
18	3000	1650	OPAL							>> 068829/PA
18	3000	1650	OPAL				3	ja		>> 069550/PA
18	3000	1650	OPAL	ja		ja				>> 068942/PA
18	3000	1650	OPAL	ja		ja				>> 068911/PA
18	3000	1650	OPAL	ja			3			>> 069581/PA
18	3000	1650	OPAL	ja		ja	3			>> 088995/PA
18	3000	1650	OPAL	ja			3	ja		>> 069611/PA
18	4000	1750	OPAL							>> 068775/PA
18	4000	1750	OPAL				3			>> 069093/PA
18	4000	1750	OPAL				3	ja	ja	>> 069123/PA
18	4000	1750	OPAL						ja	>> 069970/PA
18	4000	1750	OPAL	ja						>> 068737/PA
18	4000	1750	OPAL	ja					ja	>> 068478/PA
18	4000	1750	OPAL							>> 068836/PA
18	4000	1750	OPAL		ja					>> 103681/PA
18	4000	1750	OPAL				1			>> 069079/PA
18	4000	1750	OPAL				1	ja		>> 069109/PA
18	4000	1750	OPAL				2			>> 069086/PA
18	4000	1750	OPAL		ja		3			>> 103698/PA
18	4000	1750	OPAL	ja						>> 068874/PA
18	4000	1750	OPAL	ja		ja				>> 068928/PA
18	4000	1750	OPAL	ja		ja				>> 068935/PA
18	4000	1750	OPAL	ja		ja			ja	>> 068386/PA
18	4000	1750	OPAL	ja			1			>> 069437/PA
18	4000	1750	OPAL	ja			3			>> 069451/PA
18	4000	1750	OPAL	ja			3	ja		>> 069482/PA

SATURN LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



SATURN LED 18W 4000K

Erstellungsdatum der Karte: 24 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: 406/2023; 407/2023; 65/2015; 99/2013