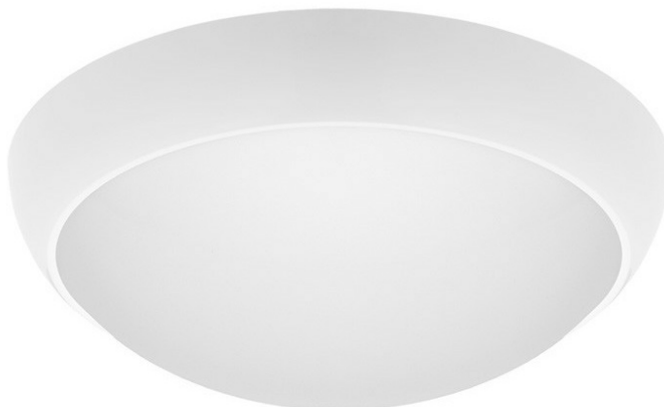


SATURN LED HV 14W MATT WEISS 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	x
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	9
Lichtstrom [lm]*:	800 - 1750
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	E; F
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED GO! 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.

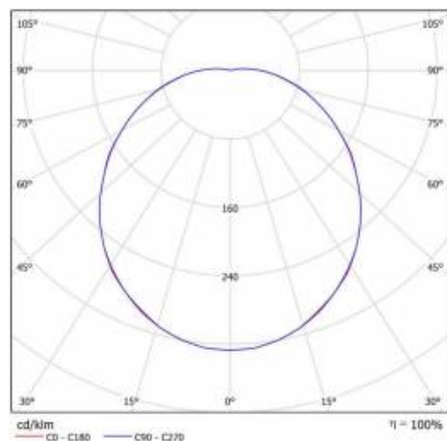
SATURN LED HV 14W MATT WEISS 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	x	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
EAN:	x	IP-Schutzart:	IP54
Lichtquelle:	moduł LED	Montage:	natynkowy
Leistung [W]:	9	Betriebstemperatur [°C]:	od -20 do +35; od 0 do +35
Nennleistung der Leuchte [W]:	10	Korridor:	ja
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Bewegungs- sensor:	ja
Frequenz:	50-60	Notfall- beleuchtung [h]:	1; 2; 3
Lichtstrom [lm]:	800 - 1750	DIMM 1-10V:	ja
Energieeffizienzklasse:	E; F	DIMM DALI:	ja
Schutzklasse:	I; II	Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (bateria); 5
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000	CE-Zertifikat:	406/2023; 407/2023; 65/2015; 99/2013
Farb- wiedergabe- index:	>80	Kategorietyt:	Deckenlampe
SDCM:	≤ 3	Version:	Antywandal
Power Factor:	0.53	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	115000
Abstrahl- winkel [°]:	120	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Typ Diffusor:	OPAL	ETIM klasse:	EC002892
Material Gehäuse:	PP	Photobiologische Sicherheit:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Farbe Gehäuse:	Złoty MAT; biały; czarny; satynowy; srebrny; złoty	Anleitung:	Download PDF
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø335/110		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 21 Juli 2020

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: 65/2015



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl