

COMPACT LED HYGIENIC N 4200LM PRM II IP20 620X620 840 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]*:	33
Lichtstrom [lm]*:	4200
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	D
Material Gehäuse:	ABS unter Zusatz von Silberionen (2%)
Material Diffusor:	PC unter Zusatz von Silberionen (2%)

CHARAKTERISTIK

COMPACT LED HYGIENIC ist eine Modifikation des bewährten Lampenmodells COMPACT LED EVO. Das Material von Diffusor und Gehäuse wurde mit Silberionen bereichert (2%). Silberionen hemmen wirksam die Entwicklung von Krankheitserregern auf der Lampenoberfläche und reduzieren ihre Menge (>99%) während des 24-stündigen Kontakts. Die Wirksamkeit der Reduzierung der Krankheitserreger wird vom BIOMASTER Zertifikat bestätigt.

ANWENDUNGSBEREICHE

COMPACT LED HYGIENIC ist für Räume konzipiert, die einen besonderen Schutz vor Krankheitserregern erfordern, z.B. Krankenhäuser, Patientenzimmer, Arztpraxen. Die Leuchte ist gemäß CLEANROOM ISO 14644-1:2015 als geeignet für den Einsatz in Reinräumen mit einer angegebenen Luftreinheitsklasse von ISO 3 - 9 zertifiziert.

COMPACT LED HYGIENIC N 4200LM PRM II IP20 620X620 840 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	647529	Material Gehäuse:	ABS unter Zusatz von Silberionen (2%)
EAN:	5905963647529	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	620/620/66
Leistung [W]:	32	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]:	33	IP-Schutzart:	IP20
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau
Lichtstrom [lm]:	4200	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	127	Eigengewicht [kg]:	3.890
Energieeffizienzklasse:	D	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	II	Kategorietyt:	raster
Farbtemperatur [K]:	4000	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
SDCM:	≤ 3	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Power Factor:	0.95	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	247/2023
Material Diffusor:	PC unter Zusatz von Silberionen (2%)	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0620/20
Typ Diffusor:	PRM	Anleitung:	Download PDF

COMPACT LED HYGIENIC N 4200LM PRM II IP20 620X620 840 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
630033	COMPACT LED EVO KG Deckenklemme (4 Stk.)
904349	COMPACT LED EVO Montageschutz (Moduldecke)
630279	Compact - Halterung Anbaumontage
999543	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)



COMPACT LED EVO KG
Deckenklemme (4 Stk.) (630033)



COMPACT LED EVO Montageschutz
(Moduldecke) (904349)



Compact - Halterung
Anbaumontage (630279)



Rahmenadapter Gipskartondecke
630x630 weiß (Stahlversion) (999543)

Erstellungsdatum der Karte: 08 Februar 2024

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: 247/2023