

TRIPACT LED P

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP40/20
Leistung [W]:	24.00 - 60.00
Lichtstrom [lm]*:	2300 - 6000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E; F
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	Einbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/93;
Garantie [Jahren]:	5

CHARAKTERISTIK

TRIPACT LED ist eine Kombination aus bewährten LED-Lösungen mit außergewöhnlichem DESIGN. Kompakte LED-Leuchte für die Unterputzmontage in modularen Decken. Ausgestattet mit energiesparenden LED Panels und einer gleichmäßig beleuchteten, opalen Blende mit Sonderdesign. Die Leuchte wurde aus Kunststoff gefertigt. Für die Montage und den elektrischen Anschluss muss der Diffusor nicht entfernt werden.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Inneneinsatz in allgemeinen Büro- oder Nutzräumen vorgesehen. Bewährt sich sowohl als Hauptlichtquelle als auch als dekorative Leuchte.

TRIPACT LED P

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

TRIPACT LED P 24W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Energieeffizienzklasse	Index
24	3000	2300	OPAL		F	>> 658006
24	4000	2500	OPAL		E	>> 658013
24	3000	2300	OPAL	ja	F	>> 658167
24	4000	2500	OPAL	ja	E	>> 658174

TRIPACT LED P 42W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Energieeffizienzklasse	Index
42	3000	3750	OPAL		F	>> 658020
42	4000	4050	OPAL		E	>> 658037
42	3000	3750	OPAL	ja	F	>> 658181
42	4000	4050	OPAL	ja	E	>> 658198

TRIPACT LED P 60W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Energieeffizienzklasse	Index
60	3000	5300	OPAL		F	>> 658044
60	4000	6000	OPAL		F	>> 658051
60	3000	5300	OPAL	ja	F	>> 658204
60	4000	6000	OPAL	ja	F	>> 658211

TRIPACT LED P

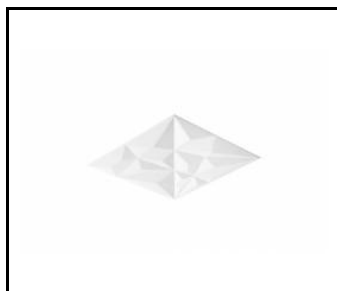
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
374845	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
	Abdeckung TRIPACT



FRAME-Adapter KG 635x635
WEISS (374845)



Abdeckung TRIPACT (658372)

Erstellungsdatum der Karte: 08 Mai 2026

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: 251/2023