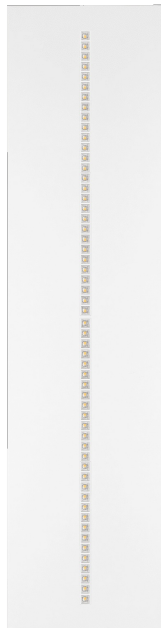


TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 2100LM 830 WEISS GLÄNZEND (14W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	420207
Nennleistung der Leuchte [W]*:	14
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiß glänzend
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1195/295/32
Montage:	Einbau
Energieeffizienzklasse:	D

CHARAKTERISTIK

Eine mit energieeffizienten LED-Modulen ausgestattete Leuchte, die sich durch einen hohen Lichtstrom auszeichnet. Das niedrige Seitenprofil sorgt für ein ästhetisch ansprechendes, zeitloses Erscheinungsbild. Robuste, kompakte Konstruktion. Hergestellt aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Der patentierte HE-Hochleistungsreflektor garantiert einen hohen Wirkungsgrad bei effektiver Entblendung.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die vielseitige Leuchte ist für den Innenbereich in Büros oder allgemeinen Nutzräumen konzipiert. Dank ihrer hohen Lichtparameter eignet sie sich als Hauptlichtquelle und ist für Arbeiten geeignet, die eine visuelle Konzentration erfordern. Die Leuchte eignet sich sowohl für neue Anwendungen als auch für den Ersatz von herkömmlichen Leuchtstofflampen durch energieeffiziente LED-Lösungen.

TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 2100LM 830 WEISS GLÄNZEND (14W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	420207	Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
EAN:	5905963420207	Farbe Gehäuse:	weiß glänzend
Lichtquelle:	LED	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1195/295/32
Nennleistung der Leuchte [W]:	14	Montage:	Einbau
Lichtstrom [lm]:	2100	Menge auf der Palette [Stück]:	60
Lichtausbeute [lm/W]:	150	Eigengewicht [kg]:	1.750
IP-Schutzart:	IP20	Kategorietyp:	Einlegeleuchten
Energieeffizienzklasse:	D	Version:	2x1
Schutzklasse:	II	Verteilungstyp:	symmetrisch
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000
Abstrahl- winkel [°]:	60	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Typ Diffusor:	Linsenmatrix	CE-Zertifikat:	60/2025
Farbe Diffusor:	transparent	Anleitung:	Download PDF
Material Optik:	PC	Plik LDT:	Download
Optik:	Linse		

LIGHT CURVES



TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 2100LM 830 WEISS GLÄNZEND (14W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
374845	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
998966	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
998973	Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"



FRAME-Adapter KG 635x635
WEISS (374845)



Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016
600x600 SM
"Brunneneffekt" (998966)



Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016
600x600 SM "Brunneneffekt" (998973)

Erstellungsdatum der Karte: 27 October 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: 60/2025