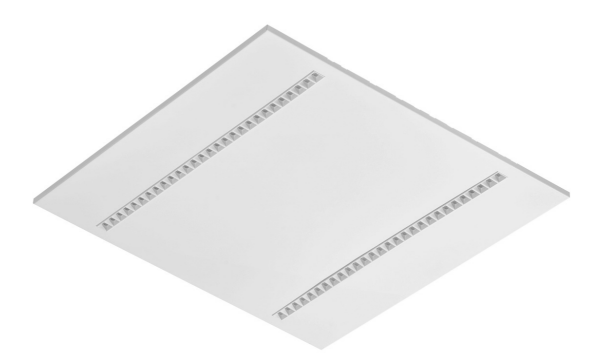
TERRA 3 LED P 595X595MM X2 3400LM 840 WEISS MATT 70D (25W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

 Index:
 419935

 Nennleistung der Leuchte [W]*:
 25

 Lichtstrom [Im]*:
 3400

 Farbtemperatur [K]:
 4000

 Farb- wiedergabe- index (Ra) >:
 80

 Stahlblech

Material Gehäuse:

Farbe Gehäuse:

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:

Montage:

Staniblech pulverbeschichtet

pulverbeschichtet

595/595/32

Einbau

Energieeffizienzklasse:

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.

Verfügbare Montageversionen: Anbau, Einbau in Moduldecken oder Pendelleuchte. Die Anbauversion bietet Lösungen für eine schnelle und sichere Installation.

UGR < 19

Das Unified Glare Rating ist ein Indikator, der die Blendung charakterisiert. Je niedriger das Unified Glare Rating (UGR), desto geringer ist die Blendung. Bei Lampen für Büroräume bedeuten UGR<19-Werte u. a. mehr Arbeitskomfort, weniger Fehler und weniger Ermüdung. Der UGR-Wert hängt auch von einer Reihe von Faktoren ab, die den Raum und den Standort des Betrachters charakterisieren. Zur genauen Bestimmung des Blendungsgrads unter bestimmten Bedingungen werden u. a. spezielle Computerprogramme eingesetzt.

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 595X595MM X2 3400LM 840 WEISS MATT 70D (25W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	419935
EAN:	5905963419935
Lichtquelle:	LED
Nennleistung der Leuchte [W]:	25
Lichtstrom [Im]:	3400
Lichtausbeute [Im/W]:	136
IP-Schutzart:	IP20
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	70
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Farbe Diffusor:	transparent
Material Optik:	PC
•	

Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet	
Farbe Gehäuse:	weiß matt	
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/32	
Montage:	Einbau	
Menge auf der Palette [Stück]:	40	
Eigengewicht [kg]:	1.800	
Kategorietyp:	Einlegeleuchten	
Version:	2x1	
Verteilungstyp:	symmetrisch	
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000	
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	100000	
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000	
Garantie [Jahre]:	5	
CE-Zertifikat:	60/2025	
Anleitung:	Download PDF	
Plik LDT:	Download	

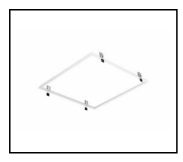


TERRA 3 LED P 595X595MM X2 3400LM 840 WEISS MATT 70D (25W)

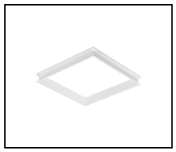
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
999543	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)
374845	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
998966	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"







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

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.



