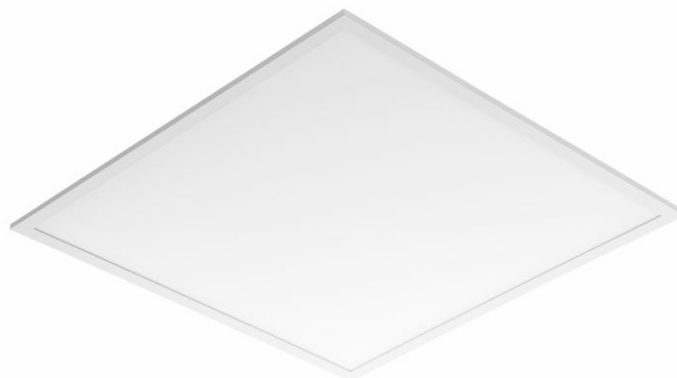


PLANO LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP40; IP40/20; IP40/IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	30.00 - 54.00
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000; 6000
Lichtstrom [lm]*:	3000 - 5700
Energieeffizienzklasse:	E; F
Material Gehäuse:	Aluminium
Material Diffusor:	PMMA; PS
Typ Diffusor:	OPAL; PRM
UGR (4H8H):	<19
Montage:	Einbau; versenkt, Oberfläche
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/12; 595/595/9; 1195/295/9; 620/620/9;
Garantie [Jahre]:	2; 5

CHARAKTERISTIK

Eine vielseitige LED-Leuchte mit niedrigem, schlankem Profil und elegantem Design. Angepasst für die Unterputzmontage in modularen Decken oder Aufputzmontage. Die Leuchte mit einem eingebauten energiesparenden LED-Panel aus einem weiß lackierten Aluminiumprofil ist mit einem strukturierten mehrschichtigen PS-Diffusor OPAL oder PRM ausgestattet, der eine perfekte Lichtstreuung und geringe Blendung gewährleistet. Montagemethode: Einbau und Aufputzmontage - unter Verwendung eines Rahmens (als Zubehör erhältlich).

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Innenbereich in Büroräumen vorgesehen (Büros, Konferenzräume) oder Wirtschaftsräume repräsentativer Art (Hotels, Restaurants). Einzigartiges Design und hervorragende Lichtparameter erlauben die Verwendung von PLANO LED EVO als Hauptlichtquelle, auch bei Jobs, die Konzentration erfordern. Die Leuchte kann beides verwendet werden mit neuen Anwendungen sowie als Ersatz für herkömmliche T8 - und T5 - Armaturen durch Energiesparende LED-Lösungen. Konstruktion an Decken angepasst Modularer Typ 625x625 und 600x600.

PLANO LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

PLANO LED EVO 1195/295/9mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Steuerung	DIMM DALI	UGR (4H8H)	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
30	4000	3500	OPAL				1195/295/9	>> 552212
30	4000	3200	OPAL	1	ja		1195/295/9	>> 314995
36	4000	3700	PRM		ja	<19	1195/295/9	>> 560330
36	4000	3700	PRM			<19	1195/295/9	>> 552236
36	4000	4500	OPAL				1195/295/9	>> 314933
36	4000	4000	OPAL				1195/295/9	>> 552878

PLANO LED EVO 595/595/12mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Steuerung	DIMM DALI	UGR (4H8H)	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
37	3000	3200	OPAL				595/595/12	>> 314827

PLANO LED EVO 595/595/9mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Steuerung	DIMM DALI	UGR (4H8H)	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
30	4000	3860	PRM			<19	595/595/9	>> 560255
30	4000	3000	OPAL				595/595/9	>> 552328
36	3000	4300	PRM			<19	595/595/9	>> 560248
36	6000	4000	OPAL				595/595/9	>> 552991
36	4000	4000	OPAL				595/595/9	>> 552861
36	4000	4000	OPAL		ja		595/595/9	>> 552823
36	4000	4000	OPAL				595/595/9	>> 552281
36	3000	4000	OPAL				595/595/9	>> 552298
36	4000	4000					595/595/9	>> 314896
36	4000	4000					595/595/9	>> 314926
44	4000	4800	OPAL				595/595/9	>> 552359/B
54	4000	5700	OPAL		ja		595/595/9	>> 552816
54	4000	5700	OPAL				595/595/9	>> 552854
54	4000	5700	OPAL				595/595/9	>> 552342

PLANO LED EVO 620/620/9mm

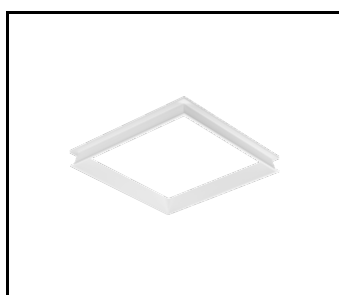
Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Steuerung	DIMM DALI	UGR (4H8H)	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
36	4000	3700	PRM			<19	620/620/9	>> 552267
36	3000	3700	PRM			<19	620/620/9	>> 552274
36	3000	3700	PRM	1	ja	<19	620/620/9	>> 560293
36	3000	4000	OPAL				620/620/9	>> 552250

PLANO LED EVO

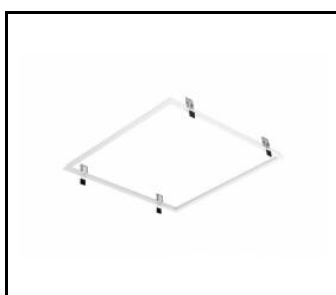
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

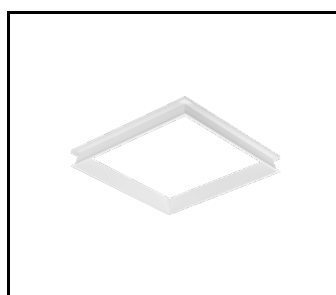
index	Name
552397	PLANO LED EVO - Gipskartonclip Set (4 Stück)
998966	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
552427	PLANO LED EVO - Oberflächenrahmen 1200x300x43
374845	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
552410	PLANO LED EVO - Oberflächenrahmen 600x600x43
552403	PLANO LED EVO - Aufhänger Set (4 Stück)
998973	Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
315060	Notfallmodul 2 W/10-50 V Li-ION EMG-A-Li-2L 3 h 3.6 V 2.5 Ah AT – PLANO (GKO)



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



FRAME-Adapter KG 635x635
WEISS (374845)



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

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: 365/2023