

TERRANO S

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	9.00; 16.00; 22.00; 28.00; 35.00
Lichtstrom [lm]*:	1050; 1150; 1750; 2300; 2700
Energieeffizienzklasse:	D; E
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	schwarz; weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	48/566/69; 48/1117/69;
IP-Schutzart:	IP20

CHARAKTERISTIK

Dank des Einsatzes von LED-Modulen der neuesten Generation zeichnet sich die neue Langfeldleuchte Terrano S durch Energieeffizienz und hervorragende technische Leistungen aus. Ausgestattet mit einer Fokussierlinse sind die Terrano S-Lampen visuell freundlich und reduzieren effektiv die Blendung (UGR von 12-19). Sie werden in ein Lichtbandsystem eingebaut und sind in zwei Farbtemperaturen von 3000 K und 4000 K sowie in zwei Farbvarianten erhältlich: weiß und schwarz. DALI-Version auf Anfrage erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Montage auf einem Tragschienensystem erweitert die Einsatzmöglichkeiten dieser Leuchte und ermöglicht auch nach der Installation eine Neuordnung durch den Benutzer. Die Leuchte verfügt über einen Adapter mit mechanischen Klemmen, die das Einstecken, Ausstecken und Verschieben der Lampen erleichtern und gleichzeitig einen sicheren Halt der Leuchte in der Schiene gewährleisten. Die Lampen, zusammen mit den passenden Schienen und Komponenten, ermöglichen die Decken- oder Wandmontage. Die Leuchte Terrano S ist ideal als Lichtquelle in Büros, Geschäften, Umkleieräumen und Durchgängen.

TERRANO S

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

TERRANO S 48/1117/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Gehäuse	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
28	3000	3000	schwarz	48/1117/69	>> 577161
28	3200	4000	schwarz	48/1117/69	>> 577246
28	3300	3000	weiss	48/1117/69	>> 577208
28	3500	4000	weiss	48/1117/69	>> 577284
35	3700	3000	schwarz	48/1117/69	>> 577178
35	3900	4000	schwarz	48/1117/69	>> 577253
35	4100	3000	weiss	48/1117/69	>> 577215
35	4300	4000	weiss	48/1117/69	>> 577291
40	4100	3000	schwarz	48/1117/69	>> 577185
40	4400	4000	schwarz	48/1117/69	>> 577260
40	4600	3000	weiss	48/1117/69	>> 577222
40	4800	4000	weiss	48/1117/69	>> 577307
56	5400	3000	schwarz	48/1117/69	>> 577192
56	5700	4000	schwarz	48/1117/69	>> 577277
56	5900	3000	weiss	48/1117/69	>> 577239
56	6300	4000	weiss	48/1117/69	>> 577314

TERRANO S 48/566/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Gehäuse	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
9	1050	3000	schwarz	48/566/69	>> 577000
9	1100	4000	schwarz	48/566/69	>> 577086
9	1150	3000	weiss	48/566/69	>> 577048
9	1200	4000	weiss	48/566/69	>> 577123
16	1750	3000	schwarz	48/566/69	>> 577017
16	1850	4000	schwarz	48/566/69	>> 577093
16	1950	3000	weiss	48/566/69	>> 577055
16	2050	4000	weiss	48/566/69	>> 577130
22	2300	3000	schwarz	48/566/69	>> 577024
22	2400	4000	schwarz	48/566/69	>> 577109
22	2500	3000	weiss	48/566/69	>> 577062
22	2650	4000	weiss	48/566/69	>> 577147
28	2700	3000	schwarz	48/566/69	>> 577031
28	2850	4000	schwarz	48/566/69	>> 577116
28	2950	3000	weiss	48/566/69	>> 577079

TERRANO S

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Gehäuse	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
28	3150	4000	weiss	48/566/69	>> 577154

Erstellungsdatum der Karte: 10 Juli 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: 06/2023; 303/2023

