TERRANO P 1117MM 5900LM 830 II SCHUTZKLASSE WEISS 60D (43W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index: 946349

IP-Schutzart: IP20

Lichtstrom [lm]*: 5900

Farb- wiedergabe- index: 80

SDCM: ≤ 3

Energieeffizienzklasse: E

Material Gehäuse: Stahlblech

pulverbeschichtet

Material Diffusor: PC

Typ Diffusor: Linsenmatrix

Montage: Einbau

CHARAKTERISTIK

Die neue Langfeldleuchte in Form eines kompakten Rasters mit LEDs und fokussierenden Linsen ermöglicht eine äußerst effektive Entblendung (UGR von 12-19). Terrano-Leuchten zeichnen sich durch hervorragende Leistungen und eine Reihe von Annehmlichkeiten aus. Dazu gehört vor allem der Express-Einbau in Gipskarton- und Moduldecken. Die Leuchte Terrano P - ein Kunststoffraster in einem schlanken Stahlgehäuse - ist in zwei Farbtemperaturen von 3000 K und 4000 K sowie in zwei Farbvarianten erhältlich: weiß und schwarz.

ANWENDUNGSBEREICHE

Terrano P eignet sich für den Einbau in Gipskarton- und Moduldecken und ist ideal für die Allgemeinbeleuchtung, kann aber auch für die Beleuchtung ausgewählter Raumelemente verwendet werden. Terrano P kann sowohl als Blickfang in modernen Umgebungen eingesetzt werden, in denen die Beleuchtung eine Schlüsselrolle spielt, als auch als Ergänzung zu subtilen, minimalistischen Räumen.



TERRANO P 1117MM 5900LM 830 II SCHUTZKLASSE WEISS 60D (43W)

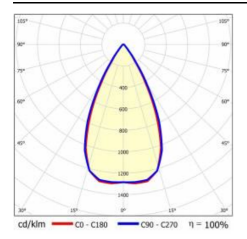
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	946349
EAN:	5905963946349
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	43
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtstrom [lm]:	5900
Lichtausbeute [lm/W]:	137
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index:	80
SDCM:	≤3
Power Factor:	0.95
Abstrahl- winkel [°]:	60
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Farbe Diffusor:	transparent
Material Optik:	PC
Optik:	Linse

Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiss
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Einbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1117/40/34
Einbaumaße [mm]:	1107/33
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	1140/83/44
Menge auf der Palette [Stück]:	506
Eigengewicht [kg]:	0.700
Kategorietyp:	Leuchten und lineare Systeme
Wechselspannungsbereich [V]:	198-264
Verteilungstyp:	symmetrisch
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	100000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	65/2025
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 02 Juni 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.



