LINEA S LED SINGLE 1176MM 11100LM LS1 840 IP54 VW DALI (58W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index: 003677

IP-Schutzart: IP54

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK03

Nennleistung der Leuchte [W]*: 58

Lichtstrom [Im]*: 11100

Farbtemperatur [K]: 4000

Energieeffizienzklasse: A

Material Gehäuse: beschichtetem Stahl

Farbe Gehäuse: RAL9010

Material Diffusor: PC

CHARAKTERISTIK

LINEA S LED SINGLE ist eine Anbau- und Pendelleuchte in LED-Technologie, die auf der Grundlage der LINEA S LED-Lichtlinie entwickelt wurde, die die neueste Technologie in der Industriebeleuchtung nutzt. Das verwendete Design ermöglicht den Austausch von Lichtmodulen und Stromversorgungen. Das Gehäuse aus beschichtetem Stahl verleiht der Leuchte Festigkeit und Robustheit, während das schmale Seitenprofil die Installation an schwer zugänglichen Stellen ermöglicht. Dank der hohen Schutzart IP54 können die Lampen auch in Umgebungen mit erhöhter Feuchtigkeit und Staub installiert werden. Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-Module tragen zu der sehr hohen Lichtausbeute bei. Versionen mit Durchgangsverdrahtung verfügbar.

Aufmerksamkeit!

Die Aufhängung sollte je nach vorgesehener Montageart separat als Zubehör ausgewählt werden.

Zu jeder Leuchte gehören 2 Aufputzhalterungen mit einem dreieckigen Element zur Montage der ausgewählten Pendelleuchte.

Für die Aufputzmontage ist keine Auswahl von Montagezubehör erforderlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Eine vielseitige LED-Lampe für den Innenbereich, besonders geeignet für die Beleuchtung von großen Gewerbe-, Produktions- und Lagerhallen. Eine Lampe, die sowohl für neue Anwendungen als auch für den Ersatz herkömmlicher T8- und T5-Leuchten durch energieeffiziente LED-Lösungen geeignet ist.



LINEA S LED SINGLE 1176MM 11100LM LS1 840 IP54 VW DALI (58W)

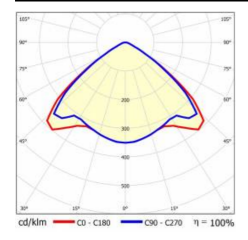
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	003677
EAN:	5905963003677
Lichtquelle:	LED
Nennleistung der Leuchte [W]:	58
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtstrom [Im]:	11100
Lichtausbeute [lm/W]:	191
Energieeffizienzklasse:	А
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	105
Überspannungsschutz [kV]:	1
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Material Gehäuse:	beschichtetem Stahl
Farbe Gehäuse:	RAL9010
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1181/60/50
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03

IP-Schutzart:	IP54
Montage:	Anbau-, Hänge-
DIMM DALI:	ja
Menge auf der Palette [Stück]:	132
Eigengewicht [kg]:	1.700
Kategorie der Anwendung:	Industrie und Technik, kommerzielle Einrichtungen
Wechselspannungsbereich [V]:	198-264
Gleichspannungsbereich [V]:	176-280
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	196000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	123000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	60000
Verteilungstyp:	VW
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	139/2025
ENEC-Zertifikat:	0331/ENEC/23
HACCP:	852/2004
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	<u>Download</u>

LIGHT CURVES





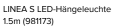
LINEA S LED SINGLE 1176MM 11100LM LS1 840 IP54 VW DALI (58W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
980077	LINEA S LED-Hänger 3m
981173	LINEA S LED-Hängeleuchte 1.5m
981418	LINEA S LED-Pendelleuchte sm 1.5
981425	LINEA S LED Kettenaufhängung
980961	LINEA S LED-Hängeleuchte sm 3m







LINEA S LED Kettenaufhängung (981425)

