

LINEA S LED HE 1176MM 5100LM 840 IP40 40X30D DALI (33W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	980763
Nennleistung der Leuchte [W]*:	33
Lichtstrom [lm]*:	5100
Frequenz:	50-60
Energieeffizienzklasse:	C
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
IP-Schutzart:	IP40
Montage:	Anbau-, Hänge-

CHARAKTERISTIK

LINEA S LED ist ein Anbau- und Pendelleuchtersystem, das eine neue Generation von Leuchten für die LED-Technologie darstellt. Das innovative Anschlussystem und die durchgeschleifte Verkabelung ermöglichen eine schnelle Montage der Leuchten zu einer Lichtlinie und einen flexiblen Austausch der Lichtmodule je nach aktuellem Bedarf. Das verwendete Design ermöglicht eine einfache Montage und einen einfachen Stromanschluss. Das von Grund auf neu konzipierte Stahlgehäuse gewährleistet die Festigkeit und Robustheit der Leuchte, während das schmale Seitenprofil die Installation in schwer zugänglichen Bereichen ermöglicht. Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-Module tragen zu der sehr hohen Lichtausbeute bei.

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 von herkömmlichen T8- und T5-Leuchten durch energieeffiziente LED-Lösungen geeignet ist.

EINZELHEITEN

SW - eine Standard-Weitwinkel-Linse (80D konventioneller Winkel) mit einem breiten Anwendungsspektrum in Geschäftsgebäuden, Industriehallen und sogar - aufgrund ihres niedrigen Blendungsindex UGR<19 - in Bürobereichen des Gebäudes. Sie bietet eine hohe Lichtausbeute und trägt dazu bei, die strengen Anforderungen der EN 12464-1 an Blendungsindex, Beleuchtungsstärke und hohe Gleichmäßigkeit auf Gang- und Regalfächern zu erfüllen. Besonders empfehlenswert für Räume, in denen die Leuchten in einer Höhe von 3-8 m montiert sind. **MW** - mittelbreite Linse (90D konventioneller Winkel) mit einem breiten Anwendungsspektrum in Geschäftsgebäuden, Industriehallen und sogar - aufgrund der geringen Blendung UGR<19 - in Bürobereichen des Gebäudes. Sie bietet eine hohe Lichtausbeute und trägt dazu bei, die strengen Anforderungen der EN 12464-1 an Blendungsindex, Beleuchtungsstärke und hohe Gleichmäßigkeit auf Gang- und Regalfächern zu erfüllen. Besonders empfehlenswert für Räume, in denen die Leuchten in einer Höhe von 3-6 m montiert sind. **VW** - sehr breite Linse (105D konventioneller Winkel) mit breiter Anwendung in offenen Räumen und niedrigen Lagern. Sie bietet eine hohe Lichtausbeute und trägt dazu bei, die strengsten Anforderungen der EN 12464-1 in Bezug auf Blendungsindex (UGR<22, UGR<25), Beleuchtungsstärke und hohe Gleichmäßigkeit zu erfüllen, wenn das System in niedrigen Räumen installiert wird. Besonders empfehlenswert für Räume, in denen die Leuchten in einer Höhe von 2,5-5 m montiert sind.

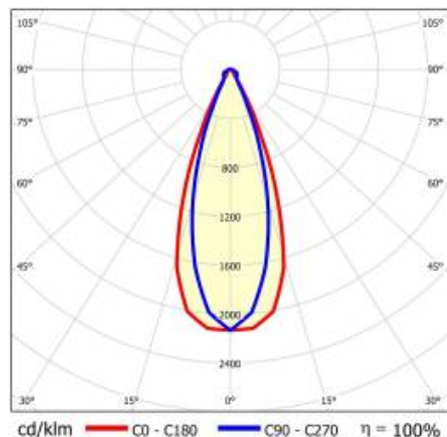
LINEA S LED HE 1176MM 5100LM 840 IP40 40X30D DALI (33W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	980763	Material Gehäuse:	Stahl
EAN:	5905963980763	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	33	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1176/53/26
Lichtstrom [lm]:	5100	IP-Schutzart:	IP40
Wechselspannungsbereich [V]:	220-240	Montage:	Anbau-, Hänge-
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	155	DIMM DALI:	ja
Energieeffizienzklasse:	C	Kabellänge [m]:	0.30
Schutzklasse:	I	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	1176/67/50
Farbtemperatur [K]:	4000	Menge auf der Palette [Stück]:	104
Farb- wiedergabe- index:	>80	Eigengewicht [kg]:	1.500
SDCM:	≤ 3	Typ Diffusor:	Lentikularpanel
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	196000	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	123000	CE-Zertifikat:	172/2023
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	60000	ENEC-Zertifikat:	
Abstrahl- winkel [°]:	40x30	HACCP:	852/2004
Verteilungstyp:	eng/schmal	Anleitung:	Download PDF
Material Diffusor:	PC		

LIGHT CURVES



LINEA S LED HE 1176MM 5100LM 840 IP40 40X30D DALI (33W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTICH

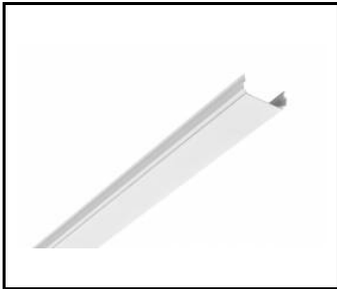
index	Name
980039	LINEA S LED Maskenbildner 1764mm
980060	LINEA S LED Abschlusswiderstand IP40
980077	LINEA S LED-Hänger 3m
980084	LINEA S LED-Netzteil 5P
980930	LINEA S LED Blende PVC 1176mm
981159	LINEA S LED - Blende PVC 1764mm
981388	LINEA S LED-Netzteil 11P
981166	LINEA S LED - end cap IP44
981258	LINEA S LED 588mm Universalmodul 4P
980947	LINEA S LED Metallgitter 1176mm
980985	LINEA S LED Metallgitter 588mm
980992	LINEA S LED - PVC-Gitter 588mm
981173	LINEA S LED-Hängeleuchte 1.5m
980954	Linea S LED Aufputzmontagehalterung
981418	LINEA S LED-Pendelleuchte sm 1.5
981425	LINEA S LED Kettenaufhängung
980978	Linea S LED-Netzteil 7P
980961	LINEA S LED-Hängeleuchte sm 3m
981401	LINEA S LED IP40 Anschlussblende
981715	LINEA S LED 1176mm Modul IoT BT HTR PIR DIMM 8(12)m
981906	LINEA S LED 588mm Modul IoT BT HTR PIR DIMM 12(15)m
981227	LINEA S LED 588mm AW DOT CS 2W 1h NM AT
981234	LINEA S LED 588mm AW DOT CSC 2W 1h NM AT
981241	LINEA S LED 588mm AW DOT CSO 2W 1h NM AT
981265	LINEA S LED 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. WEISS 840 20W
981272	LINEA S LED 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. WEISS 840 20W
981289	LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. WEISS 840 20W
981296	LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. WEISS 840 20W



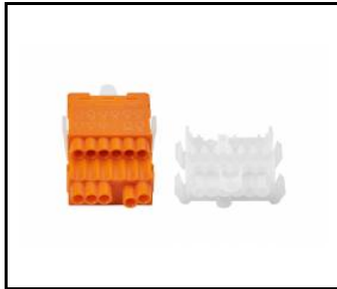
LINEA S LED HE 1176MM 5100LM 840 IP40 40X30D DALI (33W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

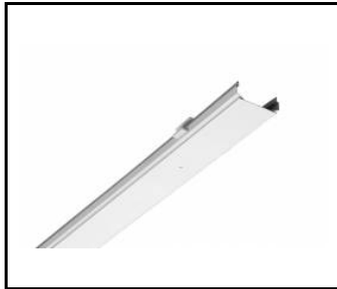
LINEA S LED Maskenbildner
1764mm (980039)



LINEA S LED Abschlusswiderstand
IP40 (980060)



LINEA S LED-Netzteil 5P (980084)



LINEA S LED Blende PVC
1176mm (980930)

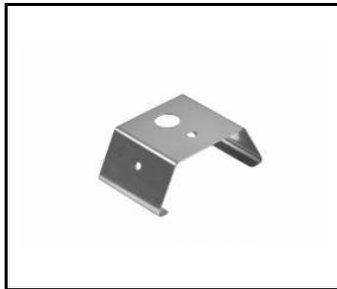
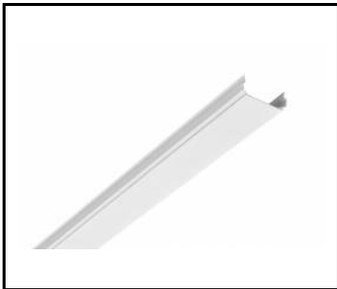


LINEA S LED - Blende PVC
1764mm (981159)

LINEA S LED-Netzteil 11P (981388)

LINEA S LED Metallgitter
1176mm (980947)

LINEA S LED Metallgitter
588mm (980985)



LINEA S LED - PVC-Gitter
588mm (980992)

LINEA S LED-Hängeleuchte
1.5m (981173)

Linea S LED
Aufputzmontagehalterung (980954)

LINEA S LED
Kettenaufhängung (981425)

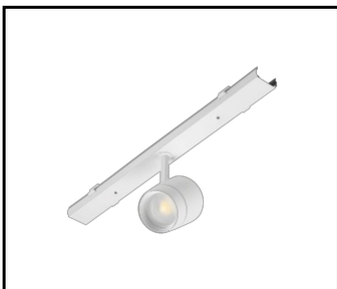


Linea S LED-Netzteil 7P (980978)

LINEA S LED 588mm AW DOT CS 2W
1h NM AT (981227)

LINEA S LED 588mm AW DOT CSC
2W 1h NM AT (981234)

LINEA S LED 588mm AW DOT CSO
2W 1h NM AT (981241)



LINEA S LED 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. WEISS
840 20W (981265)

LINEA S LED 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
WEISS 840 20W (981272)

LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. WEISS
840 20W (981289)

LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
WEISS 840 20W (981296)

LINEA S LED HE 1176MM 5100LM 840 IP40 40X30D DALI (33W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

Erstellungsdatum der Karte: 15 April 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: 172/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl