



# **Das flexible Lichtband**

# KeyLine Pendelleuchten

Viele Büroeigentümer und Bürobeleuchtungsdesigner setzen bevorzugt Lichtbänder ein. Der Grund dafür ist einfach: Lichtbänder haben nicht nur ein minimalistisches Design, sie bieten auch eine viel größere Auswahl und Flexibilität. Kurze oder lange Lichtbänder und Leuchten, Einzelleuchten, verschiedene Formen und sogar eine Vielzahl von Farben sind möglich. KeyLine bietet all diese Vorteile zu einem günstigen Preis und erfüllt zugleich die Normen für Bürobeleuchtung. KeyLine ist ein außergewöhnliches Lichtbandsystem in einem schlanken, minimalistischen Design und mit einer hohen Lumenleistung für eine helle Bürobeleuchtung. Es erzeugt ein angenehmes, blendungsarmes Licht, das der Blendungsbewertung UGR 19 entspricht. Daher eignet sich KeyLine ideal für lineare Anwendungen, aber auch für eigenständige Pendel-, Ein- oder Anbauleuchten. Die Serie bietet eine ultimative Flexibilität und unbegrenzte Möglichkeiten. Das KeyLine Design ermöglicht Flexibilität durch verschiedene Längen, Farben und Lichtleistungen. Es gibt sowohl L-förmige als auch gerade Lichtbänder. Die Produkte zeichnen sich durch eine hohe Effizienz von bis zu 130 lm/W und optional einer drahtlosen Konnektivität und Steuerung aus. Ihr Preis ist äußert attraktiv. Das hervorragende Preis-Leistungsverhältnis wirkt sich merklich auf die Gesamtbetriebskosten aus.

#### Vorteile

- · Für den Einsatz in Büros geeignet
- · Ausgezeichnete Gesamtbetriebskosten
- · Zahlreiche Optionen für unterschiedliche Anforderungen für den Einsatz in Büros

#### Merkmale

- Angenehmes, blendungsarmes Licht: <lt/>Die gesamte Serie erfüllt die Blendungsbewertung UGR 19
- Hohe Lichtleistung von bis zu 4000 lm in der Ausführung mit 1,2 m
- · Interact Connectivity Ready mit kabellosen Betriebsgeräten
- · Standardoptionen in verschiedenen Längen, Farben und Lichtleistungen
- · Individuelle Optionen

#### **Anwendung**

- Büros
- Einzelhandel
- Bildungswesen

#### Hinweise

- KeyLine Leuchten unterliegen der Schutzklasse IPXO. Als solches sind sie nicht nicht gegen eindringendes Wasser geschützt. Wir empfehlen daher dringend zu überprüfen, ob die Installationsumgebung geeignet ist.
- Sollten die Leuchten trotz des Hinweises auf die Schutzklasse IPXO eindringendem Wasser ausgesetzt werden, können Philips und Signify die Sicherheit oder einen Ausfall der Leuchten nicht gewährleisten.

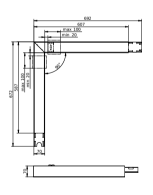
#### **Versions**

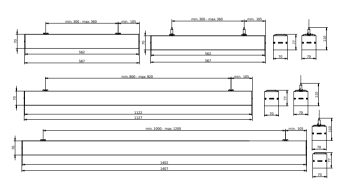


KeyLine L-corner, alu

KeyLine SP350P WIA

#### Abmessungsskizzen





### **Produktdetails**



KeyLine\_SM350C\_WIA\_DPP1



KeyLine configuration with Lcorner SM350X

# **Produktdetails**



Allgemeine Informationen CE-Zeichen	Ja
Betriebsgerät inklusive	Ja
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf
	normal
	entflammbaren
	Oberflächen
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Anzant Vorsenatigerate	Limet
Lichttechnische Daten	
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Nennlichtausbeute (nom.)	135 lm/W
Lichtstrom	2.700 lm
Optik	Tief-/
	breitstrahlend
Flackerwert (PstLM)	1
Stroboskopeffektwert (SVM)	0,4
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Energieverbrauch	20 W
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 ℃
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Diminisar	34
Mechanik und Gehäuse	
Gehäusefarbe	Aluminium
Genehmigung und Anwendung	
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
Schlagfestigkeit (IK)	IK02
Schutzart (IP)	IP20
Initialkennwerte (IEC-konform)	
Anfängliche Farbsättigung	(0.39, 0.38) SDCN
Amanguche Parbsattigung	<3
	/ 400/
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Lichtstromtoleranz Anwendungsbedingungen	
Lichtstromtoleranz	+/-10% 1% Nein

# Allgemeine Informationen

Order Code	Full Product Name	Glühfadentest	Produktfamiliencode
62452800	SM350X 27S/840 PSD L60L60 PCS ALU	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s	SM350X
62426900	SM350C 27S/840 WIA PCS L1200 ALU	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s	SM350C



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen