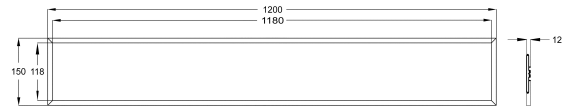


DATENBLATT

Linear LED Panel 120 ALU 35W 830

Ultradünnes Lichtfeld mit maximalem Lichtstrom



Artikelnummer	1566125012
GTIN	4044538061221



ENERGIEVERBRAUCHSKENNZEICHNUNG

Energieeffizienzklasse	F
------------------------	---

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
L80B10 - Lebensdauer bei 25 °C	50000 h
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	warmweiß
Ausstrahlwinkel	120°
Leuchtmittel	SMD-LED
Gesamtlichtstrom	3000 lm
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Farbe steuerbar (RGB)	nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	nein

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Dimmbar	ja
Nennstrom max.	1050 mA
Nennspannung max.	34 V
Lampenleistung	35 W
Leitungslänge primär	250 cm
Durchgangsverdrahtung möglich	ja



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
01.02.2022
14:18:00

DATENBLATT

Linear LED Panel 120 ALU 35W 830

Ultradünnes Lichtfeld mit maximalem Lichtstrom



Anschlussart [Leuchte]	Anschlussleitung mit Klinkenstecksystem
Art des Betriebsgerätes	LED Betriebsgerät

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
Schutzart	IP40
Nur für Innenbereich	ja
Schutzklasse	III
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
CE-Kennzeichnung	ja
Geeignet für Möbeleinbau	ja
Schlagfestigkeit	IK07
RoHS	ja

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	0 - 40 °C
--------------------------	-----------

MAßE UND GEWICHT

Seilstärke [Ø] (Seilabhängung)	1,5 mm
Höhe	12 mm
Breite	150 mm
Länge	1200 mm
Pendellänge	0,1 - 200 cm
Gewicht	2600 g

MATERIAL UND FARBE

Farbe	alu
Werkstoff	Aluminium eloxiert/PMMA-Diffurscheibe

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Geeignet für Lichtbandkonfigurationen	ja
Reflektor	ohne
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Besonderheit	Betriebsgerät optional wählbar (dimmbar/nicht dimmbar)
Geeignet für Allgemeinbeleuchtung	ja
Art der Leuchte	Pendelleuchte

LIEFERUMFANG

Betriebsgerät inklusive	nein
Im Lieferumfang enthalten	2 Pendel-Set (Seilabhängung)
Mit Leuchtmittel	ja
Seilabhängung inklusive	ja



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
01.02.2022
14:18:00