

LED Lichtbandeinheit linear, lineCENTURY 4000 weiss 61W 90° 4000K CRI80 LCA4005.00.92 RAL9010



## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4062029111071
Type / Modell	lineCENTURY 4000
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	200 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	fi
Zolltarifnummer	94051190

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	1.4 kg
---------	--------

## BESCHREIBUNG

Hochwertiges LED Lichtbandsystem für Aufbau-Pendelmontage in Werkhallen und für Retail. Einreihige Optik mit verschiedenen Abstrahlwinkeln und CCT. Installationszubehör separat zu bestellen. 3-Phasen Stromschieneneinsatz integrierbar. Leichte, werkzeuglose Montage. Enge Farbtoleranz MacAdam 3. Lichtstromrückgang nach 150.000h L80/B20 bei ta 25°C. Gültig für 28W, 34W, 44W . Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. 5 Jahre Garantie.

## MERKMALE

### ETIM 8.0: Geräteträger für Lichtbandsystem (EC000986)

Leuchtmittel	LED austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Spannungsart	AC
Nennspannung	-
Nennstrom	-
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	-
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät	Ja
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein

Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Reflektor	-
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	-
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	sonstige
Energieeffizienzklasse des mitgelieferten austauschbaren Leuchtmittels	-
Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	-
Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	-
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	-
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	-
Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	20 %
Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	-
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	20 %

Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	-
Schutzart (IP)	IP40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Geeignet für Notlicht	Nein
Notstromversorgung integriert	Nein
Geeignet für Lampenleistung	-
Max. Systemleistung	61 W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	-
Leuchtenlichtausbeute	164 lm/W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4000 K - 4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Leistungsfaktor	0.95
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Breite	53 mm
Höhe/Tiefe	49 mm
Länge	1410 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	5
Leiterquerschnitt	-
Anschlussart	Flachstecker

## WEITERE ARTIKEL

### Zubehör



**AA1100151**

Halterung für T-Profil für lineCENTURY 4000 AA1100151



**AA1100152**

Montage Vorrichtung für Kettenaufhängung für lineCENTURY 4000  
AA1100152



**AA1100153**

Halterung mit 3m Seilabhängung für lineCENTURY 4000 AA1100153



**AA1100154**

Halterung mit 6,2m Seilabhängung für lineCENTURY 4000 AA1100154



**FCRS05001**

Tragschiene 1-längig, 1411mm PVC 5x 1,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY  
4000 FCRS05001



**FCRS05003**

Tragschiene 1-längig, 1411mm PVC 9x 1,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY  
4000 FCRS05003



## FCRS05005

Tragschiene 1-längig, 1411mm PVC 5x 2,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY 4000 FCRS05005



## FCRS05006

Tragschiene 1-längig, 1411mm PVC 5x 2,5mm<sup>2</sup> + 4x 1,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY 4000 FCRS05006



## FCRS05007

Tragschiene 1-längig, 1411mm PVC 5x 2,5mm<sup>2</sup> weiss, Kabelbohrung oben für lineCENTURY 4000 FCRS05007



## FCRS05008

Tragschiene 1-längig, 1411mm PVC 5x 2,5mm<sup>2</sup> + 4x 1,5mm<sup>2</sup> weiss, Kabelbohrung oben für lineCENTURY 4000 FCRS05008



## FCRS15001

Tragschiene 3-längig, 4232mm PVC 5x 1,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY 4000 FCRS15001



## FCRS15005

Tragschiene 3-längig, 4232mm PVC 5x 2,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY 4000 FCRS15005



## FCRS15006

Tragschiene 3-längig, 4232mm PVC 5x 2,5mm<sup>2</sup> + 4x 1,5mm<sup>2</sup> weiss für lineCENTURY 4000 FCRS15006



## MCR053P01W

3-Phasen Stromschieneneinsatz, Global für lineCENTURY 4000 MCR053P01W



## VM10560A

Alu Blindplatte 1410mm, weiß für lineCENTURY 4000 VM10560A



## VMU20099

Endkappe ohne Kabeldurchführung für lineCENTURY 4000 VMU20099



## VMU20100

Endkappe mit Kabeldurchführung M20 für lineCENTURY 4000 VMU20100



## VMU20101

Tragschienenverbinder für lineCENTURY 4000 VMU20101



## VS13010

Einspeise-Set, Buchse LBK 2/11CON KU+Stecker LBK 2/11 CON Cover für lineCENTURY 4000 VS13010



## VT22001A

Halterung für Deckenmontage MB1 C3 weiss, 1x8,2mm für lineCENTURY 4000 VT22001A