



# ClickLUX EASY 2

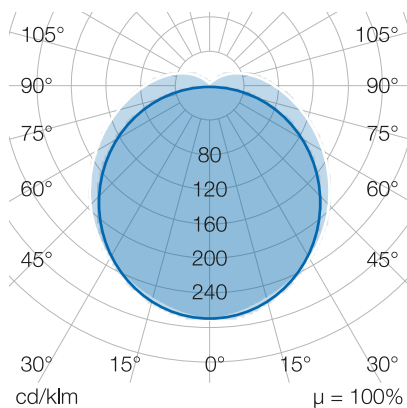
Art.-Nr.: 710002  
EAN: 4260770231301

4000 K | 56 W | 1528 mm | ZWISCHENmodul

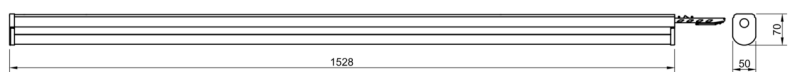
- kosteneffiziente Lichtbandlösung
- flexible Installation, einfache Reparatur und Wartung
- Idealer Ersatz für 2x 49/58 W oder 1x 80 W Leuchtstofflampen - Energieeinsparung bis zu 80 % möglich



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



**LICHTTECHNIK**

Leuchtenlichtstrom	3.990 - 9.940 lm
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtausbeute	bis zu 186 lm/W
Dimmbar	nein
Abstrahlwinkel	130°
Abstrahlcharakteristik	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Farbkonsistenz	< 3 SDCM
LED-Anzahl	210 Stück
Flickerfrei	ja
Bildschirmarbeitsplatzgeeignet	nein
UGR quer (4H, 8H)	27,3
UGR längs (4H, 8H)	30,7
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	mit DIP-Schalter
Photobiologische Klasse	RG01
Mittlere Nutzlebensdauer [L80]	100.000 h
Nennlebensdauer [L80,B10]	50.000 h

**ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Systemleistung	22 - 56 W
Leistungsstufen	39   46   57   64   75   84   93   100 %
Spannungsbereich [AC]	220 - 240 V AC, 50/60 Hz
Spannungsbereich [DC]	200 - 240 V DC
Anschlussart	Stecker, 5-polig
Durchgangsverdrahtung	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Leuchten pro Leitungsschutzschalter B10A	13
Leuchten pro Leitungsschutzschalter C10A	21
Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16A	21
Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16A	34
Leistungsfaktor	0,98
Schaltzyklen [min.]	500.000
Schutzklasse	I
Phasenwechsel	ja

**BELASTBARKEIT**

Schutztart	IP40
Schlagfestigkeit	IK06
Betriebstemperatur	-20 bis +50 °C
Lagertemperatur	-20 bis +60 °C
Garantie	8 Jahre
D-Kennzeichnung	ja
Einsatz im Lebensmittelbereich	ja

**MATERIAL**

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Gehäuseoberfläche	lackiert
Material der Abdeckung	PC
Abdeckung	diffus
UV-beständig	nein

**ABMESSUNG**

Gewicht	1,9 kg
Länge x Breite x Höhe	1.528 x 50 x 70 mm

**ZUBEHÖR**

ClickLUX EASY 2 4000-130 START- modul	710001
ClickLUX EASY 2 4000-130 STOP- modul	710003
ClickLUX EASY 2 Kettenabhänger	FX0001
ClickLUX EASY 2 Abhänger	FX0002
ClickLUX EASY 2 LEERmodul	710004
Seilabhängung 1x 2 m	724786020029
Seilabhängung 1x 5 m	724786050030

**MONTAGE**

Die Natur braucht unsere Hilfe, um dem Klimawandel entgegenzuwirken. Nachhaltigkeit ist daher entscheidend. Ein effektiver Ansatz besteht darin, weniger Energie zu verbrauchen und erneuerbare Energien zu nutzen. **Die Umrüstung auf LED-Beleuchtung kann den Stromverbrauch um durchschnittlich 80% reduzieren.** In der Lichtbranche spielen effiziente Lichtquellen, optimierte Leuchten und elektronische Steuerungen eine wichtige Rolle für eine nachhaltige Entwicklung. Diese Maßnahmen sind größtenteils wiederverwertbar und sparen Kosten ein. Der Bund fördert solche Entwicklungen mit Fördergeldern. Auch **lichtline** setzt sich für die Umwelt ein und zeigt dies in Katalog und Datenblättern mit einem Umwelt-Icon.

