

Hallen-Pendelleuchte EOS

Diese neu in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer-Institut im Rahmen des EU-geförderten CycLED-Projekts entwickelte Pendelleuchte wird den neuesten Erkenntnissen des Öko-Designs gerecht und übertrifft marktübliche Produkte deutlich.

Einsatzgebiete sind Industrie-, Lager-, Produktions- und Sport-hallen. Durch ihre Schutzklasse IP65 ist sie auch im Außenbereich, z.B. unter Überdachungen und Durchfahrten, einsetzbar.



- Lichtstrom: **16.300 Lumen**, Lichtausbeute bis zu 121 lm/W
- Gesamtleistungsaufnahme von **nur 135 Watt** (inkl. Stromversorgung)
- mit Abstrahlwinkel 120° oder 60° perfekt für den Einsatz in Höhen von 6 bis 30 m.
- Lichtfarbe 5.000K tageslichtweiß (andere auf Anfrage)
- Farbwiedergabewert RA >80
- Maße Ø 290 x Höhe 161 mm mit Aufhängeöse bzw. H = 298 mm mit Befestigungsbügel
- Gewicht: ca. 8,5 Kg
- Schutzklasse I, Schutzart **IP65**, Energie-Effizienzklasse A+
- Materialien: Gehäuse / Kühlkörper graues pulverbeschichtetes Aluminium, Linsenoptik bruchsicheres Polycarbonat
- Für Temperatureinsatzbereich -30° C bis + 75° C
- Lebensdauer L70 > 60.000 Stunden



Hallenbeleuchtung



Aussenbeleuchtung



Bürobeleuchtung



Shopbeleuchtung



Parkhausbeleuchtung

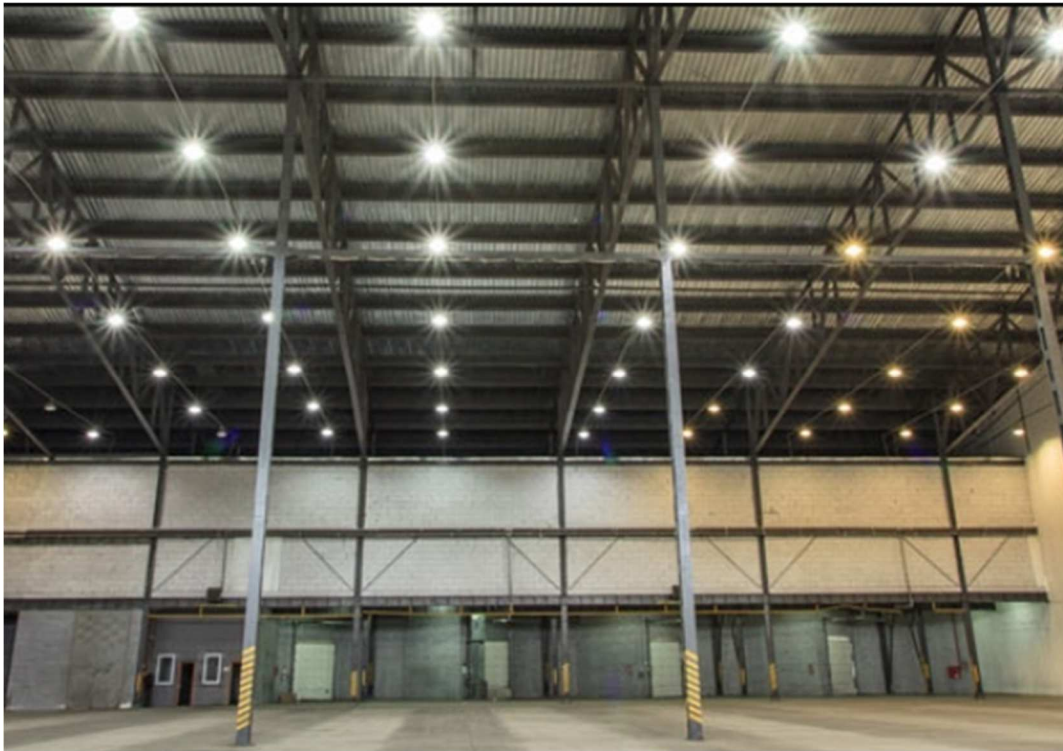


Beleuchtung für Banken

LED-Lösungen e.K.
 Strumpelburg 5
 63589 Linsengericht

Tel. 0172 69 17 527
 Fax +49 (0) 6051 88 58 117
 eMail info@led-loesungen.com
 WWW.LED-LOESUNGEN.COM

Hallen-Pendelleuchte EOS



Weitere Referenzbilder finden Sie auf unserer Homepage

Artikelnummer:	60621L	60611R
Abstrahlwinkel:	120°	60°
Lichtstrom:	16.300 Lumen	16.300 Lumen
Leistungsaufnahme:	135 Watt	135 Watt
Farbtemp.:	5.000K	5.000K
Lichtfarbe:	tageslichtweiß	tageslichtweiß
Farbwiedergabewert CRI:	RA>80	RA>80
Eingangsspannung:	AC 220~240 Volt, 50-60 Hz	AC 220~240 Volt, 50-60 Hz
Abmessungen:	A-Ø 290 mm, H=161/298 mm	A-Ø 290 mm, H=161/298 mm
Gewicht:	8,5 Kg	8,5 Kg
Schutzart:	IP65	IP65
Diffusor:	Linsenoptik	Linsenoptik

dimmbares Netzteil (DALI oder 1-10V) optional lieferbar

Einsatzgebiete:

Industrie-, Lager-, Produktions- und Sporthallen, im Außenbereich z.B. unter Überdachungen und Durchfahrten



Energie

Hallen-Pendelleuchte EOS

LED
Lösungen
Linsengericht www.LED-loesungen.com

Niedriger Energieverbrauch

A++	A+	A	B	C	D	E

LED

Hoher Energieverbrauch

140 lm / Watt, L70: >=60.000 Std.



Hallenbeleuchtung



Aussenbeleuchtung



Bürobeleuchtung



Shopbeleuchtung



Parkhausbeleuchtung



Beleuchtung für Banken

LED-Lösungen e.K.
Strumpelburg 5
63589 Linsengericht

Tel. 0172 69 17 527

Fax +49 (0) 6051 88 58 117

eMail info@led-loesungen.com

WWW.LED-LOESUNGEN.COM