

# PRODUKTDATENBLATT PL ECO 600 E 36W 830 U19

PANEL ECO 600 UGR<19 | Quadratische Einlege-Leuchte mit starker Entblendung, 600 x 600 mm



#### Anwendungsgebiete

- Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen
- Büroräume, Konferenzräume
- Empfangsbereiche, Eingangsbereiche, Korridore, Aufzüge
- Geeignet für Deckeneinbausysteme mit einem Rastermaß von 600 x 600 mm

#### Produktvorteile

- Gute Entblendung (UGR < 19)
- Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät
- Energieeinsparung dank Systemlichtausbeute von 100lm/W
- Externer Treiber für erweiterte Flexibilität und einfache Installation
- 3 Jahre Garantie

#### Produkteigenschaften

- Lebensdauer (L70/B50) bis zu 50.000 h (bei 25 °C)



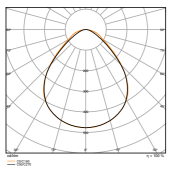
# TECHNISCHE DATEN

## Elektrische Daten

Nennleistung	36,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennstrom	170,000 mA
Einschaltstrom	0,17 A
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	600 µs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	12
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	13
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	21
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90
Oberschwingungsgehalt	< 20 %
Schutzklasse	П
Betriebsart	Externer LED-Treiber

# Photometrische Daten

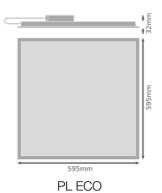
Lichtstrom	3600 lm
Lichtausbeute	100 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	< 5 sdcm
Flimmerarm	Ja
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	<1
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	< 0.4
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	90 °
UGR	< 19



PL ECO 600 E 36W 830 U19

## Maße & Gewicht

Länge	595,00 mm
Breite	595,00 mm
Höhe	32,00 mm
Produktgewicht	1585,00 g



# Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß	
Gehäusefarbe	Weiß	
Gehäusematerial	Aluminium	
Material Abdeckung	Polystyrol (PS)	
Material der lichtemittierenden Fläche	Polystyrol	
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C	

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	0+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Anschlussart	Schraubenlose-Anschlussklemme, 5-Pole (L, N, PE, DA+, DA-)
Schutzart	IP40/IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK02
Dimmbar	Nein
Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Einbaulänge	575 mm
Einbaubreite	575 mm
Einbautiefe	50 mm
Justierbar	Nein
Mit Leuchtmittel	Ja

#### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C	35000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	10000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

# Vorschaltgerät

Ausgangsstrom	770 mA
EVG - Ausgangs-Rippelstrom	< 5 %
EVG - Länge	102,0 mm
EVG - Breite	40 mm
EVG - Höhe	28,0 mm

# Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / UKCA / EAC
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

Ballwurfsicher	Nein
Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar

## Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig Nein
----------------------

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Zubehör für verschiedene Einbaumöglichkeiten erhältlich
- Externes Vorschaltgerät enthalten

# **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	PL ECO 600
PDF	Rechtliche Hinweise	LSI PL ECO 36W
PDF	Rechtliche Hinweise	Legal insert PL ECO 36W
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration PL ECO
PDF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration PL ECO
-		<del></del>

Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments	
IES-Datei (IES)	PL ECO 600 E 36W 830 U19	
LDT-Datei (Eulumdat)	PL ECO 600 E 36W 830 U19	
Lichtverteilungskurve, Typ Polar	PL ECO 600 E 36W 830 U19	

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854187292	Faltschachtel 1	36 mm x 600 mm x 645 mm	1940.00 g	13.93 dm <sup>3</sup>

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854187308	Versandschachtel 6	620 mm x 235 mm x 673 mm	12570.00 g	98.06 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

#### Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.