



ELIA PL

GEWISS

Die GEWISS-Produktfamilie Elia mit **5 Jahren Qualitätsgarantie** ist die perfekte Wahl für eine **schnelle und einfache Installation**.

Elia PL – Panel Led - ist die Pannelleuchte für die Beleuchtung von Büros und Arbeitsräumen. Blendungsbegrenzung, hohe Energieeffizienz und visueller Komfort sind die Pluspunkte dieser Produktserie beim Ersatz konventioneller Beleuchtungsanlagen.

Die Vorteile von ELIA PL



Leuchtentausch

Die ELIA PL-Serie wurde so gestaltet, dass sie mit einer hohen Effizienz ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis garantiert.



Qualitätsgarantie

Die ELIA PL gehört zur Familie der LED-Beleuchtungsprodukte von GEWISS, die eine maximale Zuverlässigkeit und einen hohen Innovationsgrad in Bezug auf Produktqualität und die eingesetzten Komponenten gewährleisten.



Einfachste Installation

Die ELIA PL ist äußerst kompakt und sehr schlank aufgebaut. Das geringe Gewicht und der Gewinn im Einbauraum erleichtern die schnelle und einfache Montage.



Vielseitigkeit

Die ELIA PL-Serie ist in 3 Baugrößen, 2 Optiken, On/Off sowie DALI verfügbar. Die Serie wird aktualisiert und um eine IP65-Version mit hoher Beständigkeit gegen das Eindringen von Wasser erweitert, die allen Anforderungen auch in den anspruchsvollsten Kontexten gerecht wird.

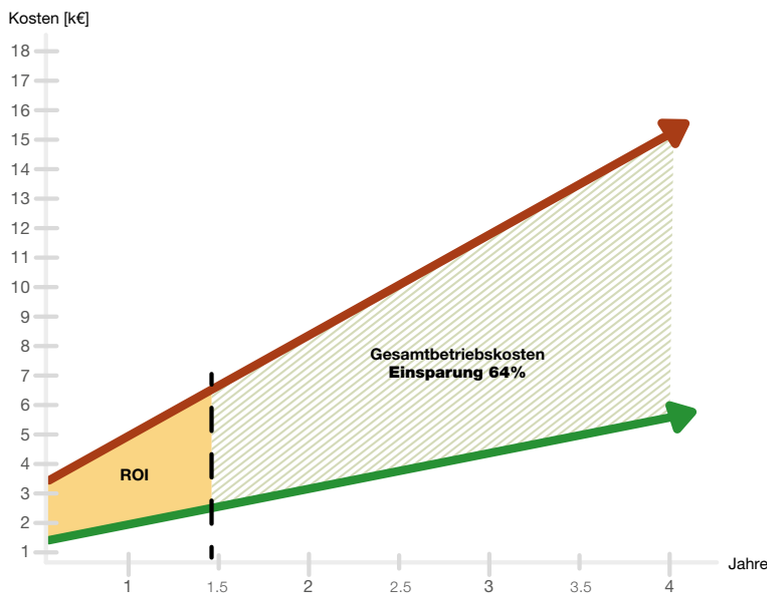
Besuchen Sie www.gewiss.com und folgen Sie uns auf:



Payback Beispiel -
Büro
Projektiert:
Em = 500 lx

- Berechnungsgrundlage:
Ersatz für 48 konventionelle
Leuchten
- Betriebsdauer:
3.500 h pro Jahr
- ROI (Return On Investment):
weniger als 1,5 Jahre

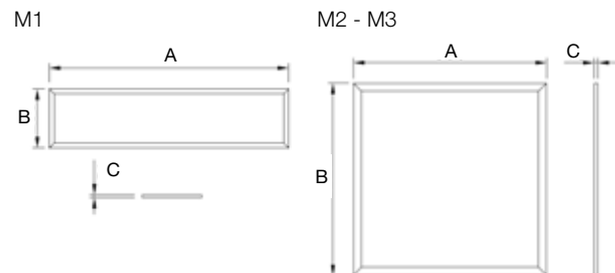
Energiekosten: Quelle Eurostat



LEGENDE:

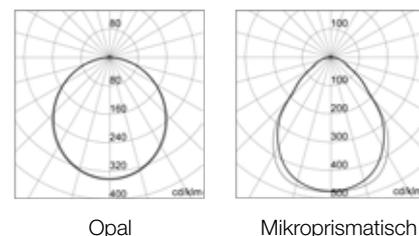
- Energiekosten **NEUES LED-SYSTEM**
- ABSCHREIBUNG**
- Energiekosten und Wartung **TRADITIONELLES SYSTEM**
- Zeitpunkt des **PAYBACK**

Abmessungen



Größe	A (mm)	B (mm)	C (mm)
M1	1195	295	9
M2	595	595	9
M3	620	620	9
M1 IP65	1195	295	10
M2 IP65	595	595	10
M3 IP65	620	620	10

Lichtverteilung



Entdecken Sie die gesamte **ELIA PL-Serie** auf www.gewiss.com

STANDARD-VERSION

Code - M2	Bemessungsleistung (W)	Optik	Bemessungslichtstrom (lm)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Lichtfarbe (K)	Ausführung
GWF1610MA840	33	Opal (UGR <22)	4.300	80	4.000	On/Off
GWF1611MA840						DALI
GWF1610MA940			3.600	90		On/Off
GWF1611MA940						DALI
GWF1610MN840		Mikroprismatisch (UGR <19)	4.300	80		On/Off
GWF1611MN840						DALI
GWF1610MN940			3.600	90		On/Off
GWF1611MN940						DALI

IP65-VERSION

Code - M2	Bemessungsleistung (W)	Optik	Bemessungslichtstrom (lm)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Lichtfarbe (K)	Ausführung
GWF1910MA840	36	Opal (UGR <22)	3.600	80	4.000	On/Off

Technische Eigenschaften

- Abmessungen: 600 x 600 mm (Auch in den Versionen 620 x 620 mm und 300 x 1200 mm erhältlich)
- Auch in der 3.000 K Version erhältlich
- Lebensdauer: L80B50 (Tq = 25°C) = 50.000 h
- Umgebungstemperatur (Ta): -20°C + 45°C
- Schutzart IP65 für Treiber und Leuchte

IP 40

Standard-Version

IP 65

IP65-Version

IK 03

GWT 650°C

CE

5 JAHRE