

GEWISS

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

Elia CL – Ceiling Led - ist die Wand- und Deckenleuchte, kreisrund. Vollständig aus Polycarbonat hergestellt präsentiert sie eine hervorragende Performance in einem kompakten und eleganten Design.

Die Vorteile von **ELIA CL**



Leuchtentausch

Die ELIA CL-Serie bietet ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis für den Austausch konventioneller Leuchten mit einer schnellen Amortisation.



Qualitätsgarantie

ELIA CL ist eine hochwertige LED-Leuchterserie von GEWISS, die ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Innovation in Bezug auf Komponenten und Produktqualität garantiert.



Einfachste Installation

Für ELIA CL wurde das „Twist & Lock“-System entwickelt, um die Installation zeitsparend durchzuführen. Nach Befestigung der Armatur an Wand oder Decke, wird die Abdeckung mit einer einfachen Drehung sicher aufgesetzt.



Vielseitigkeit

ELIA CL gibt es auch mit einem HF-Bewegungsmelder oder mit autarker Notlichtfunktion. Jegliche Fragen bezüglich Sicherheit, Komfort und Energieeinsparung sind damit beantwortet.

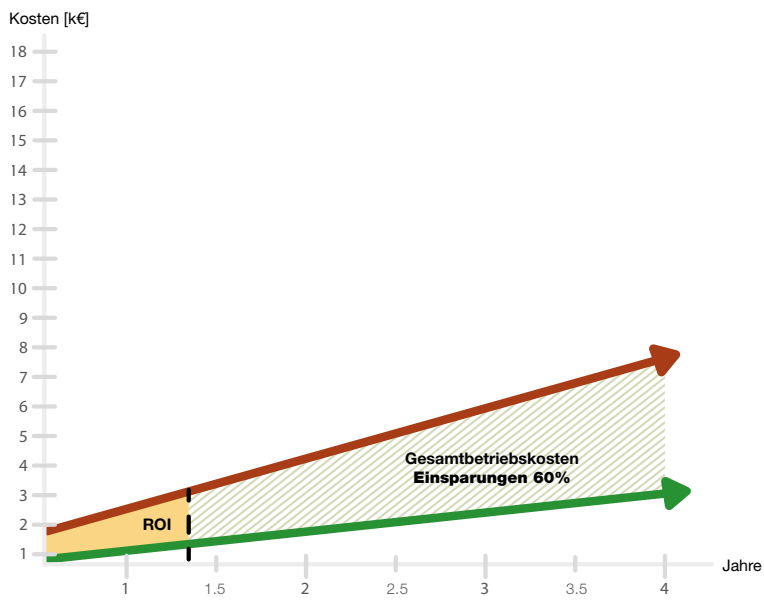
Besuchen Sie www.gewiss.com und folgen Sie uns auf:



Payback Beispiel -
Treppenhaus
Projektiert:
Em = 100 lx

- Berechnungsgrundlage:
Ersatz für 40 konventionelle
Leuchten
- Betriebsdauer:
3.500 h / Jahr
- ROI (Return On Investment):
weniger als 2 Jahre

Energiekosten: Quelle Eurostat

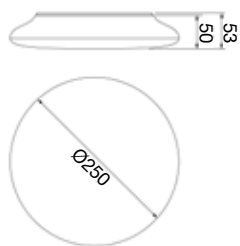


LEGENDE:

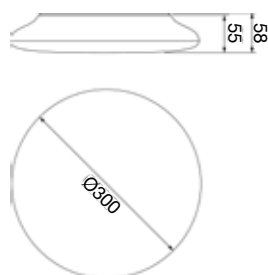
- Energiekosten **NEUES LED-SYSTEM**
- ABSCHREIBUNG**
- Energiekosten und Wartung **TRADITIONELLES SYSTEM**
- Zeitpunkt des **PAYBACK**

Abmessungen

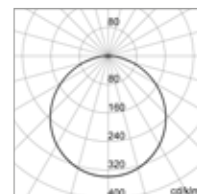
S2



M2



Lichtverteilung



Opal

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

Code	Größe	Bemessungsleistung (W)	Optik	Bemessungslichtstrom (lm)	Lichtfarbe (K)	Ausführung
GWF1310GA830	S2	12	Opal	1.200	3.000	On/Off
GWF1310GA840				1.300	4.000	On/Off
GWF1315GA830				1.200	3.000	PIR Sensor
GWF1315GA840				1.300	4.000	PIR Sensor
GWF1310MA830	M2	25	Opal	2.400	3.000	On/Off
GWF1310MA840				2.600	4.000	On/Off
GWF1314MA840				2.600 (380 Notlichtversion)	4.000	Notlichtversion
GWF1315MA830				2.400	3.000	PIR Sensor
GWF1315MA840				2.600	4.000	PIR Sensor
GWF1316MA840				2.600 (380 Notlichtversion)	4.000	PIR Sensor - Notlichtversion

Technische Eigenschaften

- Lebensdauer: L80B50 (Tq = 25°C) = 50.000 h
- Step McAdam: 5 SDCM
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Umgebungstemperatur (Ta): - 20°C + 45°C
- Garantie notlichtversion: 3 Jahre



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