

# EDU-EGL

---



## Kraft<sup>[W]</sup> / Helligkeit<sup>[Lm]</sup>

---

- 40 W > 3600 Lm 

## Allgemeine Angaben

---

- Montageart: aufgehängt, wandmontiert
- Led TYP: SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: 0 / +40
- UGR: <16
- CRI: >80
- PF: >0.95
- Winkel: 85

## Anwendungen

---

- Beleuchtung für Bildungseinrichtungen - Klassenzimmer

## Beschreibung

---

- Leuchte mit exzellenter Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung, wenig blaues Licht gegen 0 - rating RG0; - UGR < 16; - CRI > 90.
- Keine Gefahr des Vergilbens im Laufe der Zeit.

## Vorteile

---

- Bis zu 80% weniger Verbrauch als herkömmliche Geräte.
- Schönes, hoch-qualitatives Aussehen.

## Körper & Optik

---

- Gehäuse aus stranggepresstem, reinem, druckgegossenem und druckbearbeitetem Aluminium.
- PC/PS-Dispergierer mit Rillen für gleichmäßige Ausleuchtung

# EDU-EGL

## Technische Daten

Code	Kraft <sup>[W]</sup>	Helligkeit <sup>[Lm]</sup>	Wirksamkeit <sup>[Lm/W]</sup>	Farbtemperatur <sup>[K]</sup>	Abmessungen <sup>[mm]</sup>	Gewicht <sup>[kg]</sup>
ED40WW-EDGL	40	3600	90	3000K	1200x300x20	3.3
ED40NW-EDGL	40	3600	90	4000K	1200x300x20	3.3
ED40W-EDGL	40	3600	90	6000K	1200x300x20	3.3

Code	System zur Aufhängung	System zur Wandapplikation	Versenkbare Clips	Kit für Notfälle	Driver Abmessungen 0-10V	Driver DALI	Sensor
Alle Kodes	Ja	Ja	NA	Extern	Ja	Ja	Ja