

EDU-BL



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 36 W > 3000 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-BL

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
ED36WW-BL	36	3000	83	3000K	1200x300x45	3.1
ED36NW-BL	36	3000	83	4000K	1200x300x45	3.1
ED36W-BL	36	3000	83	6000K	1200x300x45	3.1

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