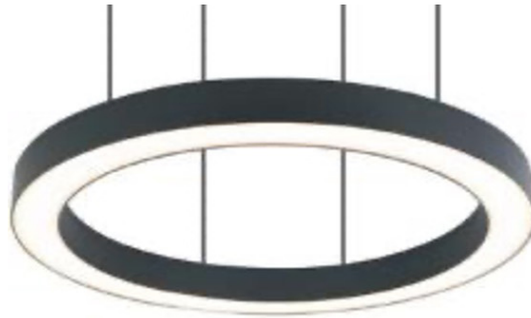


CANCO EDGE



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 50 W > 4500 Lm
- 75 W > 6750 Lm



Allgemeine Angaben

- Montageart: aufgehängt, wandmontiert
- Led TYP: SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: -10 / +50
- UGR: <19
- CRI: >80
- PF: >0.9
- Winkel: 120

Anwendungen

- Beleuchtung für Geschäfte, Wohnhäuser, Büros, Horeca, Medizin

Beschreibung

- Das Canco Edge -Beleuchtungssystem kann herkömmliche Leuchten perfekt ersetzen.
- Dank des Lichtleiters verfügt die Leuchte über einen gleichmäßigen und effizienten Lichtstrahl, eine geringe Blendung, einen niedrigen Reflexionsfaktor und einen hervorragenden Augenschutz.

Vorteile

- Modernes und einfaches Design.
- Einfache Struktur, leicht zu installieren.
- Energiesparend und umweltfreundlich, CE RoHS-konform.
- Hocheffizientes Wärmemanagement; Betrieb bei niedrigen Temperaturen; hohe Stabilität im Dauerbetrieb.

Körper & Optik

- Gehäuse aus reinem Aluminium, gegossen und veredelt, elektrostatisch lackiert.
- PMMA-Dispergierer, mattweiß

CANCO EDGE

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
CNCE50W-WH/BK/S	50	4500	90	6000K	Φ860x60x68	4.2
CNCE50NW-WH/BK/S	50	4500	90	4000K	Φ860x60x68	4.2
CNCE50WW-WH/BK/S	50	4500	90	3000K	Φ860x60x68	4.2
CNCE75W-WH/BK/S	75	6750	90	6000K	Φ1200x60x68	6.8
CNCE75NW-WH/BK/S	75	6750	90	4000K	Φ1200x60x68	6.8
CNCE75WW-WH/BK/S	75	6750	90	3000K	Φ1200x60x68	6.8

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	Extern	Extern	Extern