

TRIPSTA



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 3x5 W > 2200 Lm



Allgemeine Angaben

- Montageart: Auf einer magnetischen Schiene
- Led TYP: COB
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: -10 / +45
- UGR: <19
- CRI: >80
- PF: >0.9
- Winkel: 20/40/60

Anwendungen

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

Beschreibung

- Beleuchtungssystem mit modernem Design und großer optischer Wirkung, auf einer Magnetschiene, die für bemerkenswerte Eleganz und einfache Installation sorgt.

Vorteile

- Sehr einfache Montage, unzählige Einstellmöglichkeiten.

Körper & Optik

- Gehäuse aus Aluminiumlegierung, gegossen und veredelt, elektrostatisch lackiert, matt weiß, grau oder schwarz.
- PC oder Glas-Dispergierer, durchsichtig, gehärtet.

TRIPSTA

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
TRP15W-WH/BK	3x5	2200		6000K	200x100x46	1.2
TRP15NW-WH/BK	3x5	2200		4000K	200x100x46	1.2
TRP15WW-WH/BK	3x5	2200		3000K	200x100x46	1.2

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

Zubehör



L Verbinder



I Verbinder



X Verbinder



Schiene 1m



Schiene 2m