

ROLL



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 2 W

Allgemeine Angaben

- Montageart: aufgehängt, wandmontiert
- Led TYP: SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50Hz / 3.6V 900mAh Ni-Cd
- Verwendungstemperatur: -5 / +40
- Winkel: 360

Anwendungen

- Büros, Geschäfte, Industrie

Beschreibung

- Roll ist eine permanente/nicht-permanente LED-Notleuchte zur Signalisierung von Ausgängen und Fluchtwegen aus Industriegebäuden, Institutionen und Räumlichkeiten im Falle eines Stromausfalls.
- Ausgestattet mit SMD LED 3528.

Vorteile

- 3 Stunden Betriebszeit, permanenter oder nicht-permanenter Betrieb.

Körper & Optik

- Gehäuse aus veredeltem, staub- und stoßfestem Polykarbonat mit PMMA-Dispergierer mit Richtungssymbolen.

ROLL

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
ROL02-S-3H	2				300x700x45	0.7

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