

# ROLL

---



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

---

- 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 <sup>[W]</sup>	Helligkeit <sup>[Lm]</sup>	Wirksamkeit <sup>[Lm/W]</sup>	Farbtemperatur <sup>[K]</sup>	Abmessungen <sup>[mm]</sup>	Gewicht <sup>[kg]</sup>
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