

# BLOCK

---



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

---

- 3 W > 120 Lm

## Allgemeine Angaben

---

- Montageart: wandmontiert
- Led TYP: SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50Hz / 3.6V 1800mAh Ni-Cd
- Verwendungstemperatur: -5 / +40
- Winkel: 110

## Anwendungen

---

- Büros, Geschäfte, Industrie

## Beschreibung

---

- Block ist eine permanente oder nicht-permanente LED-Sicherheitsbeleuchtung zur Kennzeichnung von Ausgängen und Fluchtwegen aus Industriegebäuden, Institutionen und Lokalen.
- Staub- und feuchtigkeitsgeschützt, ausgestattet mit SMD 3528 LEDs für die Wandmontage.

## Vorteile

---

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

## Körper & Optik

---

- Gehäuse aus veredeltem Polycarbonat, beständig gegen Feuchtigkeit, Staub und Stöße.
- PC Dispergierer, mattweiß, fein strukturiert.

# BLOCK

## 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> |
|-------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| BLK03-WH-3H | 3                    | 120                        | 40                            |                               | 343x118x210                 | 0.6                     |

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