



Art.-Nr: KMB018SC-TT
Sikkerhetslys Enkelt batteri
Universell, 8 timer, IP54, plast, hvit

Kompakt sikkerhetslampe for universell installasjon. Det smale rektangulære plathuset er diskret redusert til det essensielle. Belysningen av rømnings- og redningsveier støttes av optikken integrert i panseret.

Universalmontering inkluderer vegg- og takmontering, samt mulighet for takmontering i forbindelse med tilgjengelig monteringsramme.

Automatisk overvåking av sikkerhetslampen med SelfControl.

Universalmontering inkluderer vegg- og takmontering, samt mulighet for takmontering i forbindelse med tilgjengelig monteringsramme. Ønsket piktogram (pil høyre, venstre, topp eller bunn) er inkludert i leveringsomfanget som standard.



Mer informasjon

[www.rp-group.com/nb_NO/item/
KMB018SC-TT](http://www.rp-group.com/nb_NO/item/KMB018SC-TT)



TEKNISKE DATA

Type armatur	Sikkerhetslys
Monteringstype	Universell
Piktogram	Nei
Lyskilde	LED
Koffertmateriale	plast
Farge på huset	hvit
IP-beskyttelse)	IP54
Slagstyrke (IK)	≥ 3
Sertifisering	WEEE, CE
Beskyttelsesklasse	2
System	Enkelt batteri
Overvåkning	SelfControl (SC)
Nødrift	8 timer
Batteri	LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah
Driftsmodus	Standby kobling / permanent kobling
Inngangsspenning AC	230 V
Inngangsfrekvens	50/60 Hz
Inngangsspenning DC	- V



Maks effekt.	4,6 W
Ytelse DS	3,3 W
Ytelse BS	1 W
Omgivelsestemperatur DS	-25 °C to 40 °C
Omgivelsestemperatur BS	-25 °C to 40 °C
dybde	250 mm
Bredde	34 mm
Høyde	50 mm
Vekt	0.59
Vekt inkludert emballasje	0.66
Tverrsnitt for tilkobling	2.5 mm ²
Koblingsinngang	Ja
Blokkering av nødlys	Nei
Batteritilkobling	Støpsel
Dimmefunksjon	Nei
Lysstrømnettverk	190 lm
Lysstrøm nødsituasjon	85 lm
Tolltariffnummer	94056120
GTIN	4262483025161

TEKNISK TEGNING



TILBEHØRSLISTE

- KME-EB - Monteringsramme
 - BALL1 - Ballbeskyttelseskurv
 - KMBE - Betongpusskasse
 - BALLPLX-KMB - Ballbeskyttelseshette
 - KMBFH - Individuell innretting for optimal belysning av rømningsveier – 249 x 40 mm
 - LFPN3233.01-TT - Batteri
- Fra: 10.07.2026 - Det tas forbehold om tekniske endringer og feil.