

# REVOL



## Putere<sup>[W]</sup> / Luminositate<sup>[Lm]</sup>

- 2 W > 110 Lm



## Informații generale

- Tip Montaj: Aplicat
- Tip LED: SMD
- Voltaj: 200-240 VAC / 50Hz / 3.6V 900mAh Ni-Cd
- Temperatură utilizare: -5 / +40
- Unghi: 110

## Aplicații

- Office, comercial, industrial

## Descriere

- Revol este un corp de iluminat de siguranță cu LED de tip permanent sau nepermanent pentru semnalizarea ieșirilor și traseelor de evacuare din clădiri industriale, instituții și localuri.
- Echipat cu LED SMD 3528.

## Beneficii

- Autonomie de funcționare de 3 ore, regim de funcționare permanent sau nepermanent.

## Corp & Optică

- Corp realizat din policarbonat finisat, rezistent la praf și șocuri.
- Dispersor din PC, alb mat, lăptos, texturat fin.



IP20 IK06

# REVOL

## Date tehnice

Cod	Putere <sup>[W]</sup>	Luminozitate <sup>[Lm]</sup>	Eficacitate <sup>[Lm/W]</sup>	Temp. culoare <sup>[K]</sup>	Dimensiuni <sup>[mm]</sup>	Greutate <sup>[kg]</sup>
RVL02-WH-3H	2	110	55		240x90x41	0.4

Cod	Sistem de suspendare	Sistem de aplicare	Clipsuri de încastrare	Kit de urgență	Driver dim. 0-10V	Driver DALI	Senzor
Toate codurile	NA	Da	NA	Da	NA	NA	Extern