

Luminaire de secours ORBIT SU LED 0000-PL-RO-2W-ST-1h-NM-CW-9003

Kod Electriquo: 89769 Kod Hybryd: ORBIT SU LED
0000-PL-RO-2W-ST-1h-NM-CW-9003



Dane techniczne:

- Durabilité **50000h**
- Pouvoir **2W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **220**
- Température de couleur [K] **5200-5700**
- Tension [V] **195V - 265**
- Classe de protection IP **IP54**
- Couleur **biały**
- Autonomie de la batterie **1h**

- Mode de fonctionnement **NM - ciemny (oprawa awaryjna zasilana nieciagle)**
- Température ambiante **+10°C - +40°C**
- Essai **ST - standard**
- Durabilité **50000h**
- Pouvoir **2W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **220**
- Température de couleur [K] **5200-5700**
- Tension [V] **195V - 265**
- Classe de protection IP **IP54**
- Couleur **biały**
- Autonomie de la batterie **1h**
- Mode de fonctionnement **NM - ciemny (oprawa awaryjna zasilana nieciagle)**
- Température ambiante **+10°C - +40°C**
- Essai **ST - standard**

Luminaire de secours ORBIT SU

Le luminaire LED ORBIT a pour fonction d'éclairer les voies d'évacuation.

Lors de l'utilisation de lentilles ROAD PLUS, le luminaire suspendu à une hauteur de 3 m éclaire 11 m de la voie d'évacuation tout en maintenant l'intensité requise de 1 lx.

Montages disponibles : directement au plafond.

L'installation et le remplacement faciles des piles permettent une utilisation universelle. Ce luminaire peut être utilisé dans les bâtiments publics, les installations commerciales et les lieux de travail.

Systèmes

ST, AT, CT, CB, BU

Tension d'alimentation (ST, AT, CT)

195 V - 265 V CA 50-60 Hz
80 V - 275 V CC

195 V - 265 V CA 50-60 Hz