

MERKMALE

- **110-V-LED-wetterfeste, nicht korrosive Befestigung (NCF)**
- **Lieferung mit integriertem 30-W-LED-Streifen**
- **Einzigartiges und intelligentes Schaltersystem für die Notfallsteuerung**
- **Notfall verfügt über integrierte Batterien und eine Steuervorrichtung für einfache Wartung**
- **Aus hochwertigem Polycarbonat hergestellt**
- **Einschließlich Montagehalterungen und Polycarbonat-Clips**

LED-Notstromlichtleiste, 50 W

RS Best.-Nr. 145-5915



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Diese korrosionsbeständige LED-Leuchte mit 30 W von RS Pro hat eine einzigartige integrierte LED-Schale, sodass kein Rohr erforderlich ist, was eine haltbarere Befestigung ermöglicht. Durable LED-Leuchte ist nicht korrosiv. Erhältlich als Standard- oder Notarmatur. Die Notarmatur verfügt über alle Steuergeräte und Batterien. Erkennung des Unterschieds zwischen Stromausfall und Ausschalten der Stromversorgung.

Allgemeine

Lampentyp	LED
Leichte Ausführung	Anbaugehäuse
Leuchtkraft	1200lm
Farbtemperatur	6000K
Strahlwinkel	120°
Werkstoff	Polycarbonat
Dauer	3 h
Lampe im Lieferumfang enthalten	Ja
Anwendungen	Ideal für kommerzielle, industrielle und Einzelhandelsanwendungen und finden Sie in: Korridoren, Werkstätten, Notausgänge, Parkplätze

Elektrische

Wattleistung	30W
Nennspannung	110V

Mechanische

Länge	5ft
Montageart	Leiste
Zahnraablage	Integrierter LED-Chip-Einschub

Betriebsumgebungsspezifikationen

Umgebungstemperatur	-15 °C bis 50 °C.
----------------------------	-------------------

Schutzkategorie

IP-Schutzart	IP65
---------------------	------

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	RoHS-konform
-----------------------------------	--------------

