

MERKMALE

- Leicht und dennoch äußerst haltbar
Durable
- Hohe Lichtleistung von 9000 lm
- Lieferung mit Clips aus Edelstahl 304 für einfache Installation
- Ideal für den Einsatz in einer Vielzahl von Umgebungen

80-W-LED-Deckenlichtleiste von RS Pro, 100 → 277-V-ac-LED, nicht korrosive Befestigung, 1 Lampe, 1,5 m lang, IP65

RS Best.-Nr. 183-0588



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 hochwertige LED-NCF-Lichtleiste mit 80 W und 5 Fuß von RS Pro hat eine hohe Lichtleistung von 9000 lm und ist ideal für industrielle und kommerzielle Anwendungen wie Lagerhäuser, Parkplätze, Arenen, Nassbereiche und mehr. Die Leuchte besteht aus einem Polycarbonatgehäuse und einem Diffusor mit einer Aluminiumtragebaus, die ein leichtes und dennoch äußerst Durable Licht für eine Vielzahl von Umgebungen gewährleistet.

Allgemeine Spezifikationen

Typ	Nicht korrosive LED-Befestigung
Anzahl der Leuchten	1
Farbton	Tageslicht
Lampentyp	LED
Farbtemperatur	6300K
Antikorrosiv	Nein
PIR im Lieferumfang enthalten	Nein
Anwendungen	Deckenleuchten sind eine sehr gängige Art von Leuchten, die an der Decke angebracht werden können in: Industriebereichen; Parkhäusern; Werkstätten, Lagerhäusern und Fabriken; Garagen
Dimmbar	Nein

Elektrische Spezifikationen

Wattleistung	80W
Nennspannung	100 V bis 277 V

Mechanische Spezifikationen

Länge	1.5m
Breite	94mm
Strahlwinkel	120°
Lichtstrom	9000lm +/-10%
RA	>70
Lichtstromeffizienz	100Lm/W +/-10%

Betriebsumgebungsspezifikationen

Temperatur	-25 °C bis 50 °C.
-------------------	-------------------

Schutzkategorie

IP-Schutzart	IP65
IK-Klassifizierung	IK08

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	RoHS-Konformitätszertifikat
-----------------------------------	-----------------------------



