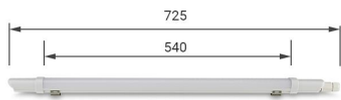


Art.-Nr. 4257: LED Feuchtraumleuchte IP65 4000K neutralweiss - Ausführung: 60cm 18W

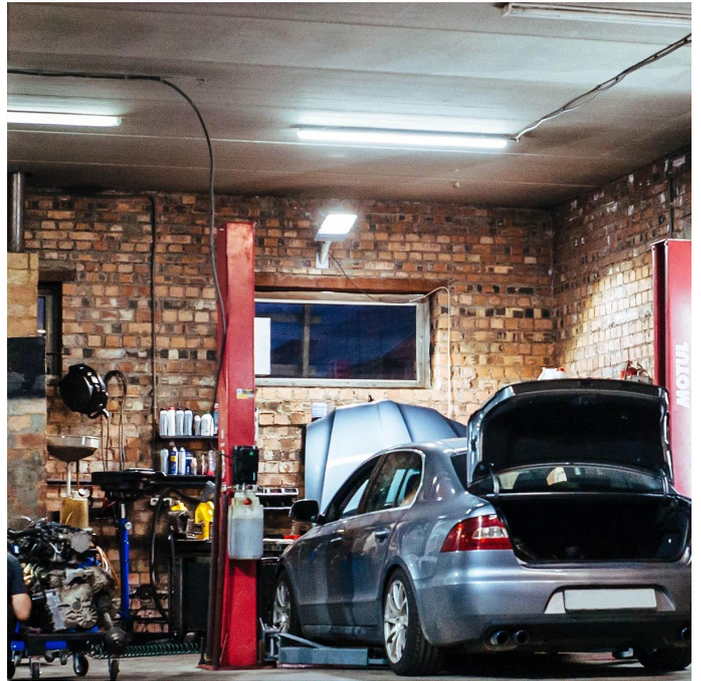
Produktbilder





Angaben in mm







Produktbeschreibung

LED Feuchtraumleuchte 18W | 60 cm lang

Diese LED Feuchtraumleuchte misst eine Höhe von nur 35 mm. Das macht diese LED Leuchte sehr flach und damit sehr beliebt für Deckenmontagen, da nur wenig Platz verloren geht.

Verschiedene Längen sind verfügbar. Die Einsatzmöglichkeiten dieser 60 cm langen Feuchtraumleuchte sind vielfältig:

Nassbereiche, Ställe, Tiefgaragen, Garagen, Keller, Lagerräume, Werkstätten und andere Arbeitsbereiche.

Die 18W Feuchtraumleuchte strahlt mit einer Helligkeit von 1600 Lumen. Das neutralweiße LED-Licht sorgt für optimale Sichtverhältnisse.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Feuchtraumleuchte IP65 4000K neutralweiss - Ausführung: 60cm 18W
Artikelnummer / SKU	4257
EAN	4063592009734
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	709980
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Deckenmontage
Einbaulänge	720 mm
Einbaubreite	53 mm
Einbautiefe	35 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	neutralweiß

Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Form	eckig
Rahmenfarbe	grau
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
LED Anzahl	96
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	4000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	220 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	18 W
Leistung	18 W
Lichtstrom	1600 Lumen
Nennlichtstrom	1600 Lumen
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Treiberhersteller	Howlonger
Zündzeit	1 s
Gehäusefarbe	weiß

Abdeckung	satiniert
Produktbreite	53 mm
Produktlänge	750 mm
Produkthöhe	35 mm

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +40 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	40 °C