

LED line PRIME Code: 479594-AW3HAT EAN: 5905378212220

## HERMETISCHE LEUCHTEN LINKER TRI-PROOF 40W 6000lm 4000K IP65 120cm Notfallmodul 3H AT PRIME

















#### **Technische Daten**

Parameter	Wert
Betriebszeit im Notbetrieb	3 h
Test des Notfallmoduls	Autotest
ULOR	3 %
Lichtausbeute	150 lm/W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Lichtstrom	6000 lm
MacAdam Schritte	≤6
Schutzart	IP65
Garantie	5
Dimmfunktion	PWM
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	100 000
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbe	Grau
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Abstrahlwinkel	120 °
Material (Abdeckung)	Polycarbonat

Parameter	Wert
Material (Gehäuse)	Polycarbonat
Diodentyp	SMD2835
Lebensdauer	100000
Leistungsfaktor PF	0,9
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	`-25 ÷ 45 °C
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
IK Schutzgrad	08
Kartonmenge	4 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Länge	1180 mm
Breite	72 mm
Höhe	61 mm
Energieklasse	A+
Leistung	• 40 W
Spannung	• 200-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K



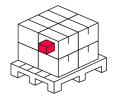
LED line PRIME Code: 479594-AW3HAT EAN: 5905378212220

## HERMETISCHE LEUCHTEN LINKER TRI-PROOF 40W 6000lm 4000K IP65 120cm Notfallmodul 3H AT PRIME

Maße Lichtverteilung

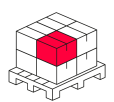
#### **Zusätzliche Produktfotos**

### Logistikdaten



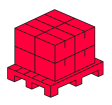
#### Einzelverpackung

Breite	70 mm
Höhe	1220 mm mm
Länge	60 mm mm
Gewicht	1,5 kg kg



#### Großverpackung

Stückzahl/Band in Meter Packung zb	15 szt.
Breite	240 mm mm
Höhe der Sammelverpackung	1220 mm
Länge	340 mm mm
Gewicht	22,85 kg kg
Volumen	0,099 m3 m3



#### Europalette

Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	150
Menge Euro-Sammelpalette	150 szt.
Gewicht einer Europalette	228,5 kg kg
Palettenhöhe	1220 mm
Menge in 1 Schicht	150 szt.
Anzahl der Schichten	1

# MORE EFFICIENCY FOR THE LED WORLD



LED line PRIME Code: 479594-AW3HAT EAN: 5905378212220

## HERMETISCHE LEUCHTEN LINKER TRI-PROOF 40W 6000lm 4000K IP65 120cm Notfallmodul 3H AT PRIME

Beispielanwendung