



Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produkt oder Komponententyp	Arbeitslampe
Geräteanwendung	Beleuchtung
Lichtquelle	LED

Zusatzmerkmale

Installationstyp	Außeneinsatz Innen
Betriebsbemessungsspannung Ue	220-240 V
Netzwerkanschluss	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Steckerpol-Konfiguration	2P
Steckernorm	Europäisch
Lichtfluss	1500 lm
Lampenlebensdauer	50000 h
Farbwiedergabeindex	R _a =80
Gelieferte Ausrüstung	Mit Anschluss
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II
Höhe	270 mm
Breite	130 mm
Tiefe	315 mm
Produktgewicht	1,86 kg
Zielland	China


Montage

Umweltbedingungen	Staubbeständig Spritzgeschützt
Schutzart (IP)	IP54
Schutzart (IK)	IK07
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...40 °C

Packing Units

Verpackungsgewicht (Lbs)	1,860 kg
Höhe VPE1	270,000 mm
Breite VPE1	130,000 mm
Länge VPE1	315,000 mm

Offer Sustainability

EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------