



Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produkt- oder Komponententyp	Arbeitslampe
Geräteanwendung	Beleuchtung
Lichtquelle	LED

Zusatzmerkmale

Installationstyp	Außeneinsatz Innenraum
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	220 - 240 V
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Steckerpol-Konfiguration	2P
Steckernorm	Europäisch
Lichtfluss	1500 lm
Lebensdauer der Glühbirne	50000 h
Farbwiedergabeindex	R _a =80
Geliefertes Zubehör	Mit Anschluss
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Höhe	270 mm
Breite	130 mm
Tiefe	315 mm
Produktgewicht	1,86 kg
Mögliches Einsatzland	China

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13 cm
VPE 1 Breite	27 cm
VPE 1 Länge	31,5 cm
VPE 1 Gewicht	2,194 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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