



Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produktbereich	Thorsman Worklights
Produkt- oder Komponententyp	Arbeitslampe
Geräteanwendung	Beleuchtung
Lichtquelle	LED 75 W

Zusatzmerkmale

[Ue] Betriebsbemessungsspannung	220 - 240 V
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50 - 60 Hz
Betriebsleistung in W	75 W
Ausgangsspannung	5 V, 2,4 A
Steckerpol-Konfiguration	2-polig + E
Steckernorm	Schuko/FR
Anzahl Steckdosen	1 2-polig + E, Schuko
Lichtfluss	8500 lm
Lampenlebensdauer	50000 h
Farbwiedergabeindex	R _a =80
Farbtemperatur	4000 K
Gehäusematerial	PC + rubber
Höhe	350 mm
Breite	340 mm
Tiefe	82,5 mm
Produktgewicht	3,4 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP54
Schutzart (IK)	IK08
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...40 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13,8 cm
VPE 1 Breite	41 cm
VPE 1 Länge	36 cm
VPE 1 Gewicht	3,915 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	30 cm

VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	8,59 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	24
VPE 3 Höhe	105 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	115,08 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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