



Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produktname	Thorsman 50 LED
Produkt- oder Komponententyp	Arbeitslampe
Lichtquelle	120 SMD LED 5630 50 W

Zusatzmerkmale

Installationstyp	Außeneinsatz Innenraum
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	100 - 240 V
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Steckerpol-Konfiguration	2-polig + E
Steckernorm	Schuko/FR
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko DE
Anzahl Steckdosen	2
Lichtfluss	4000 lm
Lebensdauer der Glühbirne	50000 h
Farbwiedergabeindex	R _a =80
Strahlwinkel	100 °
Kabelisolationsmaterial	Neopren
Material	TPE (Thermoplastisches Elastomer) ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Elektrische Verbindung	Netzanschlusskabel H07RN-F3G1,5 3 m
Höhe	300 mm
Breite	305 mm
Tiefe	117 mm
Produktgewicht	2,43 kg
Mögliches Einsatzland	Deutschland

Montage

Umgebungseigenschaften	Spritzgeschützt Staubbeständig
Schutzart (IP)	IP54
Schutzart (IK)	IK07
Gütesiegel	CE
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...40 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13 cm
VPE 1 Breite	31 cm
VPE 1 Länge	36,5 cm
VPE 1 Gewicht	2,838 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
----------	-----------