



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termékválaszték	Thorsman Worklights
Termék neve	Worklight
Termék vagy alkatrész típusa	Lámpa tartozék
Készülék alkalmazás	Moduláris elosztás alkalmazás Raktárak és parkoló garázsok Kórház Lakossági Sports hall

Kiegészítő jellemzők

A telepítés típusa	Kültéri
[Ue] névleges üzemi feszültség	230 V
Hálózat típusa	AC
Működési teljesítmény W	20 W
Csatlakozó szabvány	Körvonal
Fényáram	2000 lm
Izzó élettartama	50000 óra
Színvisszaadási index	$R_{a} = 80$
Színhőmérséklet	4000 K
Sugárzási szög	110 °
Teljesítmény tényező	0,7
Magasság	229,5 mm
Szélesség	204,5 mm
Mélység	40,0 mm
Nettó súly	850 g

Környezet

Környezeti jellemző	Vízálló Porálló UV-álló Impact resistant
IP védettség fok	IP65
IK védettség fok	IK05
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-30...45 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	23,5 cm
1. csomag szélessége	23,5 cm
1. csomag hossza	23,5 cm
1. csomag súlya	900 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03

Egységek száma 2. csomagban	7
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	6,741 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	112
3. csomag magassága	75 cm
3. csomag szélessége	80 cm
3. csomag hossza	120 cm
3. csomag súlya	119,856 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.