



Fő jellemzők

Termékválaszték	Világítási és hálózati aljzatok
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Világítás tartozék
Termék vagy alkatrész típusa	Lámpa tartozék
Készülék alkalmazás	Többcélú
Készülék összetétel	1 kilincs 1 rögzítőelemek 2 kábel
Teljesítmény tényező	0,9

Kiegészítő jellemzők

Aljzat szabványától eltérés	Aljzat nélkül
Névleges lámpa teljesítmény	5 W
Ue névleges üzemi feszültség	120/230 V AC 50/60 Hz
Izzó foglalat	Beépített LED
Izzó típusa	LED
Vezérlő típusa	Gomb
Fényáram	500 lm
Színhőmérséklet	4000 K
Élettartam órákban	25000 óra
Villamos csatlakozás	Kábel gyorscsatlakozó 3 m csomag része Kábel gyorscsatlakozó 1 m csomag része
Rögzítés	Fém alkatrészek Cella
Rögzítési mód	Maximum 215 mm-es átmérő Csavarok
Termékcsalád kompatibilitása	Spacial Thorsman
Hosszúság	310 mm
Magasság	30,5 mm
Szín	Alumínium

Környezet

IP védettség fok	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Elektromos szigetelési osztály	Class II.
Szabványok	IEC 60598
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-10...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-16...65 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,000 cm
1. csomag szélessége	7,500 cm
1. csomag hossza	34,000 cm

1. csomag súlya	530,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	20
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	11,153 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	80
3.csomag magassága	45,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	56,612 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	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.