



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
Teljesítmény tényező	0,9

Kiegészítő jellemzők

Aljzat szabványától eltérés	Aljzat nélkül
Névleges lámpa teljesítmény	10 W
Ue névleges üzemi feszültség	120/230 V AC 50/60 Hz
Izzó foglalat	Beépített LED
Izzó típusa	LED
Vezérlő típusa	Gomb
Fényáram	950 lm
Színhőmérséklet	4000 K
Élettartam órákban	25000 óra
Villamos csatlakozás	Kábel gyorscsatlakozó 3 m nem a csomag része Kábel gyorscsatlakozó 1 m nem a csomag része
Rögzítés	Tégla DIN sín Fém alkatrészek
Rögzítési mód	Maximum 215 mm-es átmérő Csavarok Rápatintható
Termékcsalád kompatibilitása	Spacial Thorsman
Anyag	PC (UL94 V-0)
Hosszúság	372 mm
Magasság	63 mm
Szélesség	40 mm
Szín	Fekete (RAL 9005)

Környezet

IP védettség fok	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
Elektromágneses kompatibilitás	EMC védelem megfelel EN 55015
Szabványok	UL 8750 UL 94 IEC 60598 UL 1604 UL 508, E típus EN 55015
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-16...65 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-10...60 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,500 cm
1. csomag szélessége	8,000 cm
1. csomag hossza	40,000 cm
1. csomag súlya	769,800 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	9,111 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.