



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XVR Application
Termék vagy alkatrész típusa	Jelzőfény
Készülék rövid neve	XVS
Jelző- vagy fényoszlop típusa	LED egység
Szerelési átmérő	100 mm
Fényforrás	LED, kék
Készülék alkalmazás	Emelővilla Buldózer Automatikus töltés érzékelés

Kiegészítő jellemzők

Jelzés típusa	Villanó világító blokk Villogó Forgás
Összeszerelés	Készre szerelt
Anyag	PC (polycarbonate): lencsék PBT (polibutilén-tereftalát) + PC (polikarbonát): test EPDM gumi: alaplap
[Us] névleges betáplálási feszültség	12...24 V DC elkülönítetlen
[Ue] névleges üzemi feszültség	10...30 V DC
Indítási áram	3 A
Teljesítmény W-ban	2,8 W
Jelölés	CE
Szerelési irány	Oszlop beltéri Oldalsó beltéri Inverz beltéri Oszlop kültéri
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
Áramfelvétel	3000 mA
Hosszúság	100 mm
Szélesség	100 mm
Magasság	139 mm
Nettó súly	0,484 kg

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-35...70 °C
Relatív páratartalom	35...85 % kondenzáció nélkül
Rezgési ellenállás	4.9 m/s ² (oldalsó) 4.9 m/s ² (inverz) 7.35 m/s ² (oszlop)
IP védettség szint	IP65 (oszlop) IP23 (oldalsó) IP23 (inverz)

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	18,5 cm
1. csomag szélessége	14,3 cm
1. csomag hossza	13,8 cm
1. csomag súlya	3,68 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	40,0 cm
2. csomag hossza	60,0 cm
2. csomag súlya	29,44 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) 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