



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XV6
Produkt eller type komponent	Med module
Sammensetning av enhet	Standard lens
Kortnavn utstyr	XV6
Montasjediameter	60 Mm
Signaltype	Blinkende
Lyskilde	LED, Orange
Materiale	Polykarbonat
Vekt	0,053 Kg
Monteringsposisjon	Upright/Inverted

Komplementær

Blinking frequency	1 Hz
Levetid timer	50000 T
[Ue] merkespenning	24 V AC/DC
Merkespennings grenser	21.6...26.4 V AC/DC
Strømforbruk	30 mA på 24 V AC 30 mA på 24 V DC
Startstrøm	500 MA
Beskyttelsesklasse for elektrisk støt	Klasse II
[Ui] Isolasjonsspenning	50 V
[Uimp] nominell impuls ­ spenning	500 V

Miljø

Forurensninggrad	2
Omgivelse ­ temperatur drift	-25...50 °C
Omgivelse ­ temperatur for lagring	-40...70 °C
IP-grad	IP65
NEMA beskyttelsesgrad	Type 12
Vibrasjon ­ motstand	6 gn, amplitude = +/- 0.5 mm (f = 10...500 Hz)i drift
Støt ­ motstand	20 gn (varighet = 11 ms) for i drift
Standarder	UL 60947-5-1 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1
Produktsertifikater	cULus[RETURN]CCC[RETURN]RCM[RETURN]UKCA[RETURN]CE

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,600 Cm
Pakke 1 Bredde	7,300 Cm
Pakke 1 Lengde	7,300 Cm
Pakke 1 Vekt	67,000 G
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	60
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	4,545 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	89
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	8 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.7946689337505173
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.8 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.007807185754833876
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0005539170815409057
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	7.642320209329394
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	8 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.04810292299128516
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	🔗 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	8
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE 🔗
Produktets livssyklus	🔗 Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	DE
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**