

XVTS1ASG

Lyskolonne, XVTS komplett Ø70mm i grå med 9 segmenter, IO Link med M12 kontakt med lyd giver

EI-nummer: 4317673
EAN: 3606487441595



Produktdata

Produktspekter	Harmony XVTS
Sjømærke eller indikator bank enhetstype	9 segments LED
Produkt eller type komponent	Monolithic tower light
Materiale	PC: globe PC: kropp
Montasjediameter	72,5 Mm
Type komponent	XVTS
Montering av enhet	Med mounting
Lyskilde	RGB LED steady or flashing flerfarget RGB LED blinkende flerfarget RGB LED roterende flerfarget
Indikator bank basen typen	Base with integrated buzzer
Signalfunksjon	Programmerbar

Teknisk data

[Us] merkespenning	24 V DC +/- 20%
Digital inngangstype	IO Link
[Uimp] Nominell impuls spenning	0,33 KV
Strømforbruk	405 mA
Støynivå	105 DB
Strømforbruk i W	9,72 W
Startstrøm	800 MA
[Ui] Isolasjonsspenning	50 V
Tilkoblinger	M12 4-Pin/ 5-Pin
Levetid timer	50000 T
Vekt	0,573 Kg

Miljø

Produktsertifikater	cULus[RETURN]UKCA[RETURN]CE
Omgivelsestemperatur for lagring	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-30...50 °C
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Klasse III
Overspenningskategori	I

IP-grad	IP66 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	Type 4/4X/12/13 indoor use only
Vibrasjonsmotstand	6 gn, amplitude = +/- 0.5 mm (f = 10...55 Hz)i drift
Støtmotstand	15 gn (varighet = 11 ms) for i drift

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,500 Cm
Pakke 1 Bredde	8,000 Cm
Pakke 1 Lengde	31,500 Cm
Pakke 1 Vekt	658,000 G
Enhetstype pakke 2	S04
Antall enheter i pakke 2	14
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	40,000 Cm
Pakke 2 Lengde	60,000 Cm
Pakke 2 Vekt	10,080 Kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	56
Pakke 3 Høyde	75,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	47,500 Kg

Tilbudets bærekraft

Andel som kan resirkuleres, i %	91
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	311 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	9.115848103117099
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.5329250483206929
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.5 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0017843643732933171
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	301.26026265176455
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	301 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.4872632407036225
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.5 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	311
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

Garantiperiode

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

Product Life Status : Commercialised