

XVTS2BG

Lyskolonne, XVTS komplett Ø70mm i grå med 15 segmenter, Standard IO med M12 kontakt uten lyd giver

EI-nummer: 4317684
EAN: 3606487441731



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XVTS
Sjømærke eller indikator bank enhetstype	15 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 without buzzer
Signalfunksjon	Programmerbar

Komplementær

[Us] merkespenning	24 V DC +/- 10 %
Digital inngangstype	Standard IO
[Uimp] nominell impuls spenning	0,33 kV
Strømforbruk	555 mA
Strømforbruk i W	13,32 W
Startstrøm	800 MA
[Ui] Isolasjonsspenning	50 V
Tilkoblinger	M12 8-Pin A-coded
Levetid timer	50000 T
Vekt	0,794 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	41,500 Cm
Pakke 1 Vekt	904,000 G
Enhetstype pakke 2	S04
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	40,000 Cm
Pakke 2 Lengde	60,000 Cm
Pakke 2 Vekt	9,903 Kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	40
Pakke 3 Høyde	75,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	47,612 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	91
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	427 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	12.569042569145406
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	13 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.7348035577969104
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.7 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.002460303365423691
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	412.8381377079736
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	413 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.6718445004244168
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.7 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	427
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

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**