



Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iLL
Produkt eller type komponent	Modular pilot light
Kortnavn utstyr	iLL
[Us] merkespenning	110 - 230 V AC på 50/60 Hz 110 - 130 V DC

Komplementær

Lokal varsling	1 LED Rød, 100000 t av konstant lys effektivitet (forbruk 0,3 W)
Monteringsmetode	Fast
Montering	Symmetrisk DIN skinne
Kompabilitet samleskinne og fordelingsblokk	Oppe: ProDis
9 mm polbredde	2
Høyde	82 Mm
Bredde	18 Mm
Dybde	69,5 Mm
Farge	Hvit (RAL 9003)
Hjelpkontakttilkobling	Tunnel type terminal 1 kabel (kabler) stiv 0,5 mm ² Tunnel type terminal 2 kabel (kabler) stiv 2,5 mm ² Tunnel type terminal 1 kabel (kabler) fleksibel 0,5 mm ² Tunnel type terminal 2 kabel (kabler) fleksibel 2,5 mm ² Tunnel type terminal 2 kabel (kabler) fleksibel med endehylse 2,5 mm ²
Avmantlingslengde	9 Mm
Tiltrekningsmoment	1 N.M

Miljø

Standarder	IEC 60947-5-1
IP-grad	IP2 IPxx B
Forurensninggrad	3
Tropisk beskyttelse	2
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Omgivelsestemperatur drift	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...80 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	9,000 Cm
Pakke 1 Bredde	2,000 Cm
Pakke 1 Lengde	7,000 Cm
Pakke 1 Vekt	38,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	7,900 Cm
Pakke 2 Bredde	9,900 Cm
Pakke 2 Lengde	23,400 Cm
Pakke 2 Vekt	516,000 G
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	108
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	5,120 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	23
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	3 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.867010604940301
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.9 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.006359598512140026
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.01855150536325363
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	1.548735401735347
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.21291050743716217
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	3
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ☞
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel ☞
Halogenfri status	Halogenfrie plastdeler i produkt
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	BE
------------------	----

Garantiperiode

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

Product Life Status : Commercialised