

PHILIPS

Lighting



Poistumistieopaste

EM159Z WL/CM RECESSED KIT

IP00 | Ei suojausta, IK04 | 0.5 J standard plus

Turvavalaistus on olennainen osa rakennusten turvallisuutta. Poistumistieopasteet EM155C ja EM159C tarjoavat helpon ratkaisun itsenäiseen turvavalaistukseen, joka on täysin eurooppalaisten määräysten mukainen. Litiumparistolla (LiFePO4) on monia etuja verrattuna nikkelpohjaisiin tuotteisiin, sillä sen käyttöikä on pidempi ja sen purkautumisominaisuudet ovat paremmat. Lisäksi se on valmistettu ympäristöystävällisemmällä tavalla ja voidaan kierrättää. Opastetekstit, upotusasennussarja ja ripustussarja ovat saatavilla lisävarusteina.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Alkuperäinen vakiovalovirran tehonkulutus - W (järjestelmän teho)	
Lampputuoteperheen koodi	-	Vakiovalovirran keskimääräinen tehonkulutus	- W
Liitäntälaitteiden lukumäärä	-	Vakiovalovirran tehonkulutus käyttöiän lopussa	- W
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Ei	Liitäntä	-
Valonlähdemoduulin tyyppi	-	Kaapeli	-
Takuuaika	5 vuotta	Valaisimien määrä B-tyypin 16 A:n johdonsuojakatkaisijalle	-
Valaistuksen tekniset tiedot		Suojausluokka IEC	-
Valovirta	0 lm	Ylijännitesuoja (yhteismuotoinen/differentiaali)	-
Väriämpötila (nim.)	-	Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Värintoistoindeksi (CRI)	0	Himmennettävä	Ei
Valonlähteen väri	-	Liitäntälaitte	-
Valaisimen valokeila	-	Ohjaustapa	-
Optiikka (ulkovalaistus)	-	Vakiovalovirta (CLO)	Ei
Käyttö- ja sähkö tiedot		Enimmäishimmennystaso	Ei sovellettavissa
Verkkotaajuus	- Hz		

Poistumistieopaste

Integroitu ohjaus	-
Mekaaniset tiedot ja runko	
Rungon materiaali	Polykarbonaatti
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	-
Optiikan suojan materiaali	-
Kiinnitysmateriaali	-
Rungon väri	Valkoinen RAL 9003
Kiinnityslaitte	-
Optiikan suojan muoto	-
Optiikan suojan pinnoite	-
Heijastimen pinnoite	-
Kokonaispituus	350 mm
Kokonaisleveys	82 mm
Kokonaiskorkeus	45 mm
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	45 x 82 x 350 mm
Osien väri	Kaikki osat värjätty
Suojausluokan koodi	IP00 [Ei suojausta]
Iskunkestävyysluokka	IK04 [0.5 J standard plus]
Vakiokallistuskulma pylvään päähän asennettaessa	-
Vakiokallistuskulma varsiasennuksessa	-
Optiikan suojan tyyppi	-
Nettopaino	0,164 kg
Hätätilakäyttö	
Turvavalaistuksen valovirta	0 lm
Keskusakustollinen turvavalaistus	Kyllä
Turvavalaistus	-
Merkinnät ja luokitukset	
Syttyvyysluokka	-
CE-merkintä	Kyllä
ENEC-merkintä	-
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471

Fotobiologinen riski	0 m
RoHS-direktiivin mukainen	Kyllä
Käyttölämpötila-alue	+5...+45 °C
Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)	
Valovirran toleranssi	+/-5%
Kromaattisuus alussa	-
Värintoistoindeksin toleranssi alussa	0
Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)	
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1) hyötykäyttöiän mediaanissa* (35 000 h)	-
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1) hyötykäyttöiän mediaanissa* (50 000 h)	-
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1) hyötykäyttöiän mediaanissa* (75 000 h)	-
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1) hyötykäyttöiän mediaanissa* (100 000 h)	-
Vastuullisuustiedot	
Vastuullisuusluokitus	Unclassified
Tuotetiedot	
Tuoteversion nimi	EM159Z WL/CM RECESSED KIT
Tuoteversion nimi	EM159Z WL/CM RECESSED KIT
EOC-koodi	871869979908300
Sähkönumero	7130005
12NC-koodi	912401483523
12NC-koodi	912401483523
Sähkönumero	7130005
Pakkauksia laatikossa	1
Tuotepakkauksen EAN-koodi	8718699799083
Tuotepakkausten määrä laatikossa	50
Laatikon EAN-koodi	8719514880085

