

Oznaka za naročilo: 52TP12DN4E5M3S4 | GTIN (EAN): 4058352908426

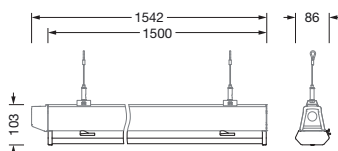
Opis izdelka:



Licross® 21 Protected HO, svetlobni vložek, material: pocinkana jeklena pločevina, tračno lakirano, v beli barvi, dolžina: 1.500mm, širina: 90mm, višina: 103mm, LED nazivni svetlobni tok: 14.690lm, barva svetlobe: 840, predstikalna naprava: DALI 2, v kompletu: konektorski vtič, 6-pol., z izbiro faze priklopa, za tračni nosilec, 9 ali 11-žilni, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 89W, za tračni nosilec, 9-/11-žilni, ožičenje brez halogena, za zasilno obratovanje, pretvornik, predstikalna naprava: samostojni element, baterija: LiFePO4, 9Ah, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: umetna masa, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PMMA, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, zaščitna stopnja (celota): IP64, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, zaščitni znak: D pri uporabi v okolju s prevodno izpostavljenostjo prahu z ustreznimi dodatki, odpornost na udarce: IK06, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: +5..+30°C, standard: EN 60598-2-22, skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05, pri stropni površinski montaži se največja dovoljena temperatura okolice zmanjša za 5°C, izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, enota pakiranja: 1 kos

IP 64 IK 06  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	2,9
GTIN (EAN):	4058352908426



Oznaka za naročilo: 52TP12DN4E5M3S4 | GTIN (EAN): 4058352908426

Podroben tehnični opis:

Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetlobni vložek
- Ime izdelka: Licross® 21 Protected HO
- Oznaka za naročilo:
52TP12DN4E5M3S4

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material:
umetna masa
- Pokrov: pokrov
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev
- UGR za smer pogleda z vzdolžno osjo
svetilke: ≤ 22
- UGR za smer pogleda z bočno osjo
svetilke: ≤ 25

Sijalke:

- Dodatek: s funkcijo samopreizkusa po
60598-2-22, 2-palčna baterija, faza
polnjenja na L' (prevodnik številka 4)

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: samostojni
element
- Baterija: LiFeP04
- Nominalna servisna življenjska doba: 3h

Komponenta 2

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP64
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI -
zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK06
- Zaščitni znak: D pri uporabi v okolju s
prevodno izpostavljenostjo prahu z
ustreznimi dodatki
- Temperaturno območje (delovanje):
 $+5..+30^{\circ}\text{C}$
- Dodatek: izpolnjuje zahteve IFS
(International Featured Standards)
glede varnosti in kakovosti v
prehrambeni industriji, pri stropni
površinski montaži se največja
dovoljena temperatura okolice zmanjša
za 5°C , skladnost LABS testirana v
skladu z VDMA 24364:2018-05
- Standard: EN 60598-2-22
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE,
UKCA

Material, Barva

- Licross® LED vložek: pocinkana jeklena
pločevina, tračno lakirano, v beli barvi
- Specifikacija barve: v beli barvi
- Pokrov: pokrov material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže:
montaža z vtikom, v tračni nosilcu
Licross®
- Namestitev: posamična razporeditev ali
razporeditev v nize
- Dodatek: primerno le za uporabo v
notranjih prostorih

Električni priklop

- Priklop: konektorski vtič, 6-pol., z izbiro
faze priklopa, za tračni nosilec, 9 ali 11-
žilni
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz,
AC

Mere, Masa

- Dolžina: 1500mm
- Širina: 90mm
- Višina: 103mm
- Masa: 2,9kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba:
70000h (L80/B50) pri AT = ta maks,
75000h (L80/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 52TP12DN4E5M3S4 | GTIN (EAN): 4058352908426

Mere:

