



Roihu-special valaisin

Onnittelemme valinnastasi ja toivotamme valoisia hetkiä Roihu-specialin kanssa!

Tekniset tiedot	leveys	syvyys	korkeus
mitat [mm]	155	38	33
materiaali	alumiini		
pintakäsittely	anodisointi		
kotelointiluokka	IP65*		
paino [g]	240		
valovoima [lm]	2800		
väriämpötila [K]	4500		

* ilman liitintä IP20

Sähköiset ominaisuudet

Käyttöjännite [V]	10...24 DC
Ottoteho [W]	35
Virrankulutus max [A]	3,2 (13,8V)

Valaisin toimitetaan ilman virtalähdettä. Käytettäessä virtalähteenä akkua suositeltava käyttöjännite on 12 V ja kapasiteetti 10 Ah. **Käyttöjännitteen oltava ehdottomasti tasajännite!**

Toiminnalliset ominaisuudet

Valaisimessa on sisäänrakennettu valotehon säätöominaisuus. Käyttöjännitteen laskiessa automaattikka säätää valon toimintaa seuraavasti:

Käyttöjännite	toiminto	huom!
8...11 V	valo himmenee	turvaominaisuus
alle 8 V	valo sammuu	suojaava akkua

Huomaa, että virransyötön katkaisujännite riippuu käytettävän akkupaketin turvapiirin ominaisuuksista!

Valaisimessa on ylikuumenemissuojauspiiri. Ottoteho laskee valaisimen kotelon lämpötilan noustessa.

Kotelon lämpötila	toiminto	huom!
70... 85 C	valo himmenee	turvaominaisuus
yli 85 C	valo minimiteholla	turvaominaisuus

Kun valaisin on jäähtynyt riittävästi, valo kirkastuu automaattisesti.

Huom!

Roihu special sisältää 1 m johdon ja vesitiiviin virtaliittimen. **Vain tämä liitintyyppi on hyväksytty käytettäväksi vesi- ja pölytiivyyden varmistamiseksi.** Liittimen käyttö on takuun voimassaolon edellytys.

Roihu special FI ver. 1.0 2016

Käyttöohje

Valaisin kiinnitetään käyttökohteeseen pakkauksessa olevan kiinnitysjalan avulla. Liitä valaisin kiinnitysalkaan M5-ruuvien avulla. Suuntaa valaisin ja kiristä ruuvi kohtuullista voimaa käyttäen. Pujota varmistusvaijeri valaisimen rungon kiinnityskohdassa olevaan reikään ja kiinnitä se soveltuvaan kohtaan käyttökohteeseen. Näin vähennät valaisimen katoamisriskiä sen mahdollisen irtoamisen yhteydessä.

Kytke valaisin virtalähteeseen valaisimen mukana toimitettua liitintä käyttäen. Ainoastaan tasajännitteinen 12V virtalähde on sallittu, sillä vaihtojännite tuhoaa valaisimen piirikortin. Käyttäessäsi virtalähteenä akkua noudata sen valmistajan ohjeita.

Valaisin kirkastuu täyteen käyttötehoonsa noin sekunnissa, mikä edistää valaisimen käyttömukavuutta ja -turvallisuutta. Toiminto suojaa myös valaisimen ledejä äkillisiltä lämpötilanvaihteluilta jo lisää led-elementtien käyttöikää.

Ledien arvioitu kesto on noin 40 000 käyttötuntia käytettäessä valaisinta normaaleissa olosuhteissa. Valmistaja takaa noin 70 prosenttisen ledien kirkkauden myös tuon ajan kuluttua.

Huom! Valaisin ei sovellu tieliikennekäyttöön.

Takuuehdot

Tuotteella on kahden vuoden takuu ostopäivästä lukien.



VAROITUS: Jos käytät Roihu specialia kypärävalona, varmista, että kiinnitys täyttää voimassaolevat vaatimukset. Valaisinta tai sen jalustaa ei saa liimata, liimatarraa käyttäen tai muuten kiinnittää suoraa kypärään eikä lipan kiinnikkeisiin.



VAROITUS: Sähkö- ja elektroniikkaromua ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Tuotteen ollessa elinkaarensa lopussa voit viedä sen kierrätyskeskukseen tai palauttaa ostopaikkaan.

Valmistaja

Lehto Trading Oy / Tyovalot.fi

050-4801401

info@tyovalot.fi

www.tyovalot.fi

Tuote on suunniteltu ja valmistettu Suomessa.