

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI TRANSPORTO ŽIEDO ŽELDYNŲ APŠVIETIMO PROŽEKTORIAMS

1. Numatomų įsigyti Prekių tipas ir orientaciniai kiekiai:

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas, tipas	Srautas, lm	Galia (input power), W	Šviesinė temperatūra, K	Kiekis, vnt.
1.	LED prožektorius kabinamas ant atramos <u>su galimybe mažinti šviesos srautą rankiniu būdu</u>	≥ 1400	≤ 16	2700K	36 vnt.
2.	LED prožektorius montuojamas ant žemės <u>su galimybe mažinti šviesos srautą rankiniu būdu</u>	≥ 1400	≤ 16	2700K	69 vnt.

2. Numatomų įsigyti Prekių techniniai reikalavimai:


2.1. LED prožektorius kabinamas ant atramos:

Eil. Nr.	Prekių techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga	Pateikti patvirtinantys dokumentai
1.	Atitikti Europos sąjungos nurodytoms direktyvoms ar reglamentams	CE ženklas	CE deklaracija Prekei
2.	Nominali įtampa	220-240V AC / 50Hz	Gamintojo deklaracija
3.	Šviestuvo galingumas	≤ 16 W	Gamintojo deklaracija
4.	Šviesos šaltinis	LED	Gamintojo deklaracija
5.	Šviestuvo šviesos srautas	≥ 1400 lm	Gamintojo deklaracija
6.	Spalvinė temperatūra	2700 K	Gamintojo deklaracija
7.	Šviesos sklaidimo kampas	40°-60°	Gamintojo deklaracija
8.	Šviesos tarša ir veiksnų ribojantis akinimas	Su Preke turi būti sukomplektuotas akinimo mažinimo skydas arba korys. Pavyzdys nurodomas paveikslėlyje Nr.1	Gamintojo deklaracija, konstrukciniai brėžiniai, montavimo instrukcija
9.	Korpusas: atsparus korozijai ir druskos poveikiui	$\geq C5$	Gamintojo deklaracija
10.	Integruotas maitinimo šaltinis	Taip	Gamintojo deklaracija
11.	Spalva	Tamsiai pilka arba juoda	Gamintojo deklaracija
12.	Tiekiamas su maitinimo kabeliu	$\geq 0,7$ m.	Gamintojo deklaracija

13.	Elektrosaugos klasė:	I arba II	Gamintojo deklaracija
14.	Atsparumas smūgiams:	≥IK09	Gamintojo deklaracija
15.	Eksploatavimo laikas:	≥60 000val	Gamintojo deklaracija
16.	Darbinė temperatūra:	-20°C iki +40°C	Gamintojo deklaracija
17.	Apsaugos laipsnis	≥ IP66	Gamintojo deklaracija
18.	Garantinis terminas	≥ 5 metai	Gamintojo deklaracija
19.	Išvaizda: 	Analogiško tipo	Gamintojo deklaracija, konstrukciniai brėžiniai, montavimo instrukcija

2.2. LED prožektorius montuojamas ant žemės:

Eil. Nr.	Prekių techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga	Pateikti patvirtinantys dokumentai
1.	Atitiktis Europos sąjungos nurodytoms direktyvoms ar reglamentams	CE ženklas	CE deklaracija Prekei
2.	Nominali įtampa	220-240V AC / 50Hz	Gamintojo deklaracija
3.	Šviestuvo galingumas	≤ 16 W	Gamintojo deklaracija
4.	Šviesos šaltinis	LED	Gamintojo deklaracija
5.	Šviestuvo šviesos srautas	≥ 1400 lm	Gamintojo deklaracija
6.	Spalvinė temperatūra	2700 K	Gamintojo deklaracija
7.	Šviesos sklaidimo kampas	40°-60°	Gamintojo deklaracija
8.	Šviesos tarša ir veiksnų ribojantis akinimas	Su Preke turi būti sukomplektuotas akinimo mažinimo skydas arba korys. Pavyzdys nurodomas paveikslėlyje Nr.1	Gamintojo deklaracija, konstrukciniai brėžiniai, montavimo instrukcija
9.	Korpusas: atsparus korozijai ir druskos poveikiui	≥C5	Gamintojo deklaracija
10.	Šviestuvai tiekiami su įkalamu smaigu į žemę šviestuvo montavimui	Taip	Gamintojo deklaracija
11.	Integruotas maitinimo šaltinis	Taip	Gamintojo deklaracija
12.	Spalva	Tamsiai pilka arba juoda	Gamintojo deklaracija
13.	Tiekiamas su maitinimo kabeliu	≥0,7m.	Gamintojo deklaracija
14.	Elektrosaugos klasė:	I arba II	Gamintojo deklaracija

15.	Atsparumas smūgiams:	\geq IK09	Gamintojo deklaracija
16.	Eksploatavimo laikas:	\geq 60 000val	Gamintojo deklaracija
17.	Darbinė temperatūra:	-20°C iki +40°C	Gamintojo deklaracija
18.	Apsaugos laipsnis	\geq IP66	Gamintojo deklaracija
19.	Garantinis terminas	\geq 5 metai	Gamintojo deklaracija
20.	Išvaizda: 	Analogiško tipo	Gamintojo deklaracija, konstrukciniai brėžiniai, montavimo instrukcija



Pav.1