

TEHNIČNI LIST
NOTRANJA LED SVETILA (12V, 24V, 230V)

OSNOVNE INFORMACIJE

Notranja LED svetila so namenjena za osvetlitev bivalnih, poslovnih in komercialnih prostorov, kot so dnevne sobe, kuhinje, kopalnice, hodniki in pisarne.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Napetost:

DC 12V / 24V

AC 220–240V

Frekvenca:

50 / 60 Hz (za 230V modele)

Moč:

3W – 100W (odvisno od modela)

Svetilnost:

200 lm – 10.000 lm (odvisno od modela)

Učinkovitost:

do 120 lm/W

Barva svetlobe:

2700K (topla bela)

4000K (nevtralna bela)

6000K (hladna bela)

Kot svetilnosti:

30° – 120°

TIPI SVETIL

- vgradna LED svetila
 - nadgradna LED svetila
 - stropna svetila
 - stenska svetila
 - LED paneli
-

MATERIALI

- ohišje: aluminij / plastika

- difuzor: polikarbonat ali steklo
-

STOPNJA ZAŠČITE

IP20 – notranja uporaba

IP44 – zaščita pred vlago (kopalnice)

DELOVNI POGOJI

Temperatura delovanja:

-10°C do +40°C

ŽIVLJENJSKA DOBA

do 30.000 ur

ZATEMNJEVANJE

DA / NE (odvisno od modela)

OPOMBE

- tehnični podatki se razlikujejo glede na model
 - preverite kompatibilnost z napajalnikom (12V / 24V sistemi)
 - za kopalnice uporabljajte ustrezno IP zaščito
-

PROIZVAJALEC

(odvisno od izdelka – navedeno na embalaži ali izdelku)

DODATNE INFORMACIJE

Za dodatno dokumentacijo (EU izjava o skladnosti, navodila) se obrnite na prodajalca.

Super Strela d.o.o.

www.superstrela.com

Datum izdaje: 2026

Verzija: 1.0