

## Svítilo DeskLED



### POPIS:

Žebrované těleso svítidla ze zinkové slitiny je osazeno jedním čipem LED a doplněno asférickou skleněnou čočkou. Tato čočka je utěsněna vůči tělesu svítidla "O" kroužkem, který zaručuje stupeň krytí minimálně IP67. Nyní jsou k dispozici čočky s vyzařovacím úhlem 16°, 40 a 120°.

Uvnitř svítidla je spínaný napájecí zdroj, který zajišťuje napájení LED konstantním proudem v rozsahu napájecích napětí 10 až 40 V ss. a 12 až 28 V st. S ohledem na minimální rozměry svítidla není vybaveno vypínačem.

Standardně je svítidlo dodáváno s úchytem pomocí ohebné hadice a stojánku.

## TECHNICKÉ PARAMETRY:

- Napájecí napětí 10 až 40 V ss., 12 až 28 V st.
- Příkon 4W
- Světelný zdroj LED Cree XP-G3 Ra=80
- Světelný tok 460 lm
- Doba života minimálně 50 000 h
- Stupeň krytí IP67
- Pracovní teplota okolí -20 až +50°C

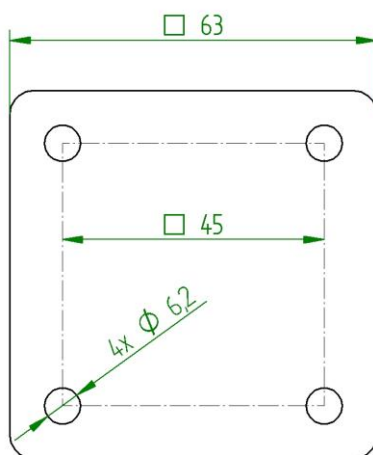
## PŘEDNOSTI:

- Minimální oteplení obrobku
- Malé rozměry
- Intuitivní směřování světla díky ohebné hadici
- Odolné proti otřesům a vibracím
- Široká paleta skleněných čoček

## ROZMĚRY:

- Průměr tělesa svítidla 55 mm
- Výška tělesa svítidla 47 mm
- Výška stojánku 46 mm
- Délka ohebné hadice 450 mm

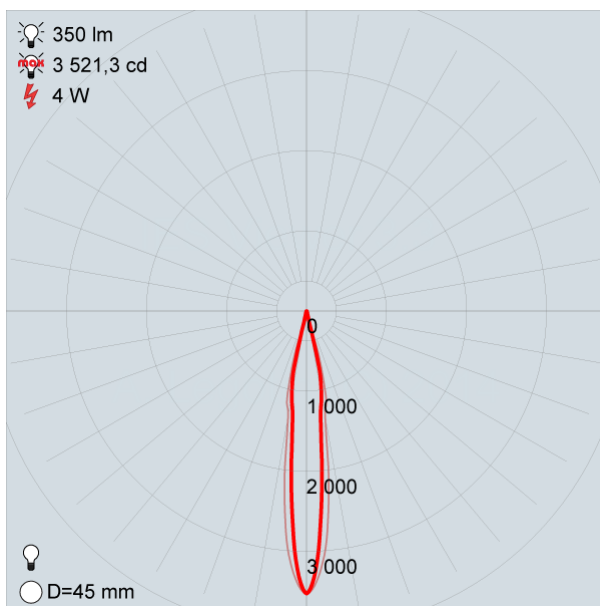
Nákres upevnění svítidla:



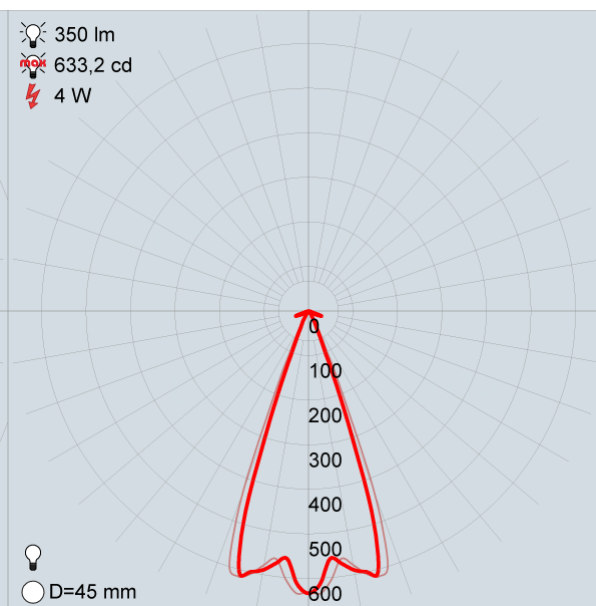
Objednací kód	Vyzařovací úhel čočky	Vývod
DeskLED/HP1/40D	40°	průchodka
DeskLED/HP0/40D	40°	stojánkem dospod
DeskLED/HP1/16D	16°	průchodka
DeskLED/HP0/16D	16°	stojánkem dospod
DeskLED/HP1/120D	120°	průchodka
DeskLED/HP0/120D	120°	stojánkem dospod

## KŘIVKY SVÍTIVOSTI:

**DeskLED/.../16D**



**DeskLED/.../40D**



## DeskLED/.../120D

