



Doro | 20-30W

Doro LED spot reflektor

Reflektori su najčešći oblik pokretnih svjetiljki. Osvjetljavaju ograničeno područje, zbog čega je njihova najveća primjena za akcentnu rasvjetu, rasvjetu kojom nešto ističemo.

Koristimo ih i prilikom učestale promjene zahtjeva za osvjetljenjem. Tada njihova fleksibilnost promjene i položaja i smjera svjetla dolazi do punog izražaja.

Dostupni su reflektori sa različitim uglovima snopa svjetla od uskog do širokog. Uski snop osvjetljava mala područja sa neke udaljenosti, dok širi snop znači da se može osvijetliti veće područje s te iste udaljenosti.

Proizvedeni u skladu sa EN normama.

Kućište LED svjetiljke je izrađeno od aluminijuma, a protektor od transparentnog difuzora.

Boja svjetlosti u rasponu od 3000-6500 K, dok se svjetlost može raspršivati u više uglova.

Radna temperatura LED svjetiljke -40 do +50°C.

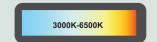
Visokokvalitetne komponente ugrađene u ovaj proizvod omogućavaju dugi životni vijek od minimalno 60.000 radnih sati.











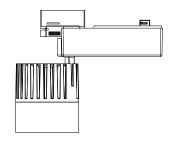


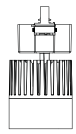


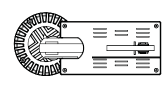


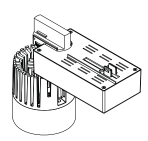


TEHNIČKI CRTEŽ









KARAKTERISTIKE

Model	Snaga	Nominalni svjetlosni tok	Lm/W	Radni napon	CRI	Faktor snage	Boja svjetlosti	Radna temperatura	Dimenzije/mm
Doro	20 W	2550 lumena	127	AC 220-240V/50-60 Hz	80	≥ 0,90	3000-6500 K	-40 do +50°C	220x220x110
Doro	30 W	3736 lumena	124	AC 220-240V/50-60 Hz	80	≥ 0,90	3000-6500 K	-40 do +50°C	220x220x110

Napomena: po zahtjevu kupca se mogu mijenjati karakteristike svjetiljke. Informacije o mogućim izmjenama možete dobiti kontaktirajući proizvođača.

