

## Rasveta sa kojom možete da zaštitite Noć:

### Pet principa spoljašnje ekološke rasvete

Ukoliko je veštačko osvetljenje neophodno, pratite sledeća uputstva da sprečite ili makar smanjite nivo svetlosnog zagađenja.

<b>NAMENA</b>	<p><b>Sva svetla treba da imaju jasno definisanu namenu.</b></p> <p>Pre nego što instalirate ili zamenite sijalicu, razmislite da li Vam je svetlost tu zaista potrebna. Razmislite o tome kako će svetlost uticati na neposrednu okolinu i živi svet.</p> <p>Razmotrite opciju sa reflektujućim bojama ili markerima za znakove, ivičnjake i stepenice kako biste smanjili količinu spoljašnje rasvete.</p>
<b>USMERENOST</b>	<p><b>Svetla treba usmeriti i ograničiti samo na površine koje je neophodno osvetliti.</b></p> <p>Koristite zasenčena svetla, instalirana tako da zraci uvek padaju na dole ka objektu koji želite da osvetlite, a da se pritom svetlost ne preliiva tamo gde nije potrebna.</p>
<b>NIZAK NIVO SVETLOSTI</b>	<p><b>Svetlo ne treba da bude intenzivnije nego što je to neophodno.</b></p> <p>Koristite najmanji intenzitet svetlosti mogući. Razmotrite kakvu površinu osvetljavate, s obzirom na to da pojedine površine mogu da reflektuju značajnu količinu svetlosti na noćno nebo.</p>
<b>KONTROLISANOST</b>	<p><b>Svetlo treba da bude upaljeno samo kada je neophodno.</b></p> <p>Koristite senzore pokreta ili automatizujte rasvetu da se ugasi posle određenog perioda kada ne postoji kretanje u okolini. Na taj način koristite svetlost samo kada vam je potrebna. Druga opcija je da se svetlost ne ugasi skroz, ali da se smanji njen intenzitet kada nema detektovanog kretanja.</p>
<b>BOJA</b>	<p><b>Kad god možete koristite tople boje</b></p> <p>Ograničite upotrebu kratko-talasne svetlosti (plavo-ljubičaste, hladne boje) na najmanje moguće količine.</p>

Osvetli samo ono što ti je NEOPHODNO, onda KADA ti je potrebno, u KOLIČINI koja je potrebna i NE VIŠE od toga.