

Bohemia
LED

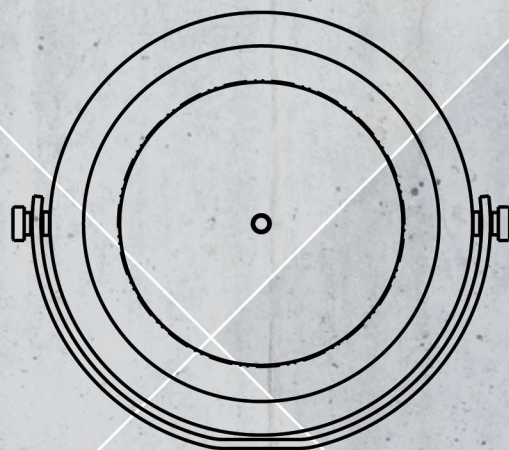
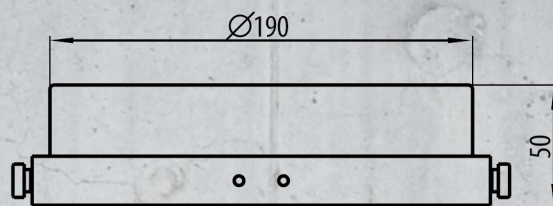


pollux

pollux

Svítilno reflektorového typu POLLUX v provedení broušeného nerez je předurčeno pro vnitřní nasvícení exkluzivních prostor a uměleckých předmětů, všude tam, kde je třeba osvětlením podtrhnout jejich jedinečnost.

Vhodnou volbou difuzoru a barevného tónu bílé LED si můžeme hrát s měkkým (při použití polomatného difuzoru), popř. tvrdým světlem (matný difuzor) v široké paletě jejich odstínů. Polohu svítidla lze díky jeho konstrukci jednoduše upravit a optimalizovat. Lze aplikovat správné natočení ve všech směrech. Díky univerzálnosti jeho použití se uplatní jak studené, tak teplé barvy – (analogie žárovkového světla) bílých LEDek. Samozřejmostí je i kombinace v provedení s neutrálním bílým světlem (denní světlo).



Varianty a parametry svítidla Pollux

typ	naklápěcí kruhové svítidlo				Nejprodávanejší varianta
použití	reflektorové svítidlo na nasvícení stropu, zdi, schodiště, uměleckých předmětů				
základní barva svítidla	broušený nerez				190/190/50
délka/šířka/výška (mm)	190/190/50				studené (6000K)
barvy světla	neutral (4000K)	studené (6000K)	teplé (3000K)	mix (3000 - 6000K)	polomatný
difuzor	polomatný	matný	pyramidový		naklápěcí
upevnění	přisazené	naklápěcí			2000lm/20W , AC 230V (pouze s neutral barvou světla)
světelný výkon / příkon	750lm/12W, AC 230V				2000lm/20W , AC 230V

Vyberte 1 možnost z každého řádku a **poskládejte si své vlastní svítidlo** přesně podle Vašich představ a potřeb.

Výhody svítidla Pollux

- Dlouhá životnost díky hvězdným patentově chráněným modulům.
- Díky použití LED speciálně vyvinutých firmou BohemiaLED, která je partnerskou společností DTLEDlights, dosahuje životnost LED diod min 50.000 hodin, což odpovídá nepřetržitému svícení po dobu téměř 6 let!
- Věrnost podání barev:
 - neutrální bílá, Ra > 85 teplá bílá, Ra > 80
 - studená bílá, Ra > 80 kombinovaná studená a teplá bílá (MIX), Ra > 80
- Neruší blikáním - svítidla neunavují oči blikáním tak jako zářivková svítidla s tlumivkou.
- Okamžitý start - svítidla BohemiaLED se rozsvítí plným výkonem do jedné sekundy. Jejich vlastnosti je tedy předurčují i do prostor, kde dochází k častému rozsvěcování a zhasínání, životnost se přitom nesnižuje.
- Odolnost proti nízkým teplotám - je možné používat při velmi nízkých teplotách, a to až do -20 °C.
- Životní prostředí – naše výrobky neobsahují rtuť ani jiné těžké kovy a jsou tedy šetrné k životnímu prostředí. BohemiaLED moduly použité ve svítidle nevyzařují zbytečně teplo, což se projevuje až 10x nižší spotřebou elektrické energie oproti klasické žárovce.