



## Určení

- Určená zejména pro venkovní osvětlení okolí budov, vchodů, podchodů, venkovních schodišť, teras, pěších cest, nízké architektury, přechodů a chodeb apod.
- Mohou být také použita pro interiérové osvětlení architektonických objektů, např. chodeb, schodišť, recepčních sálů apod.
- Pro halogenové žárovky s typem objímky G9 o výkonu max. 50W a neintegrovane kompaktní zářivky o výkonu 7W.

1. Korpus z hliníkového odlitku, nabarveného stříbrnou barvou.
2. Elektronika uchycená uvnitř korpusu.
3. Matná tabulka chránící světelný zdroj z tvrzeného skla.
4. Hliníkový reflektor.
5. Speciální těsnění zaručující vysoký stupeň IP.
6. Montážní podstavec vyroben z umělé hmoty.

## Charakteristika

- Určená pro montáž na svislé povrchy, např. stěny, zdi apod.
- Vysoký stupeň krytí proti vnikání prachu, pevných částic a vody – IP 65.



ASCAR 10A



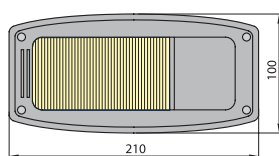
ASCAR 10B



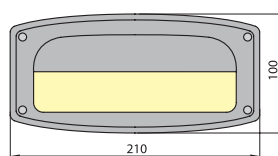
ASCAR 10C

Nr art.	Kód	Model	Světelný zdroj	Výkon světelného zdroje	Předřadník	Třída ochrany	Stínítko	Typ objímky	Cena bez DPH Kč
<b>ASCAR</b> Svítidlo nástěnné, vestavné, nepropustné									
0194	ET-ASC10A-90	ASCAR 10A	halogenová žárovka	max. 50W	–	I		G9	499,-
0195	ET-ASC10B-90	ASCAR 10B	kompaktní zářivka	7W	indukční	I	tvrdé sklo	G23	499,-
0196	ET-ASC10C-90	ASCAR 10C	kompaktní zářivka		indukční	I		G23	499,-

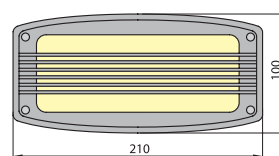
- Vnější korpus z hliníkového odlitku práškově nabarveného stříbrnou barvou.
- Elektronické vybavení umístěno uvnitř korpusu.
- Nízkoztrátové indukční předřadníky pro neintegrované kompaktní zářivky (ASCAR 10B, 10C).
- Optický systém::
  - otevřený asymetrický reflektor (ASCAR 10A)
  - vnitřní hliníkový reflektor a matné stínítko z tvrzeného skla (ASCAR 10B i 10C)
- U modelu ASCAR 10A kovová ochrana zakrývá světelný zdroj zhora a směřuje tak světelný tok dolů.
- U modelu ASCAR 10B kovová ochrana zakrývá stínítko zhora a šměruje tak světlo dolů.
- U modelu ASCAR 10C jsou žebrované příčky podél stínítka plnící úlohu rastru.
- Montážní podstavec z umělé hmoty v kompletu se svítidlem.
- Speciální těsnění zaručuje vysokou nepropustnost svítidla.



ASCAR 10A



ASCAR 10B



ASCAR 10C

