



ACRILUX

Svítidla splňují podmínky dotačního programu v České republice

URBAN EVOLED G2

Venkovní svítidlo určené pro osvětlení komunikací, obytných zón a parků, náměstí a pěších zón, parkoviště i cyklostezky

Provedení STRADA-IP-2x6	Jednořadé a dvouřadé, optika ME; SCL; DWC; T2; T2L; T3; T3L; T4; VSM; FW Jednořadé příčné, optika DWC-90; T2-90; T3-90
Těleso svítidla	Dvouřadé kombinované, ME + DWC; VSM +; / ME + DWC-90; SCL +; Hliníkové těleso a kombinace polyamidu PA6 a UV stabilizovaného polykarbonátu RAL 7016/ IP66
Optický kryt Světelný zdroj	UV stabilizovaný polykarbonát IK09 Vyměnitelný LED modul geometrie Zhaga Book 19 Teplota chromatičnosti 4000K; 3000K; 2700K; 2200K / CRI>70
Světelný tok zdroje	1 700 lm – 11 700 lm
Předřadná část	Elektronický předřadník s přepětovou ochranou L/N-zem 10 kV
Třída ochrany I, II	Rozhraní pro stmívání 4DIM/ AstroDIM/ DALI/ MainsDIM/ StepDIM/ NFC
Příkon svítidla	12 – 75W
Životnost	> 100.000 hod. L80/B10 // Tp=55°C / Tc max = 85°C
Způsob montáže	Na výložník 60 mm/ na dřík stožáru 60 mm, vyvedený kabel s konektorem



URBAN EVOLED G2 SMART

Venkovní svítidlo určené pro osvětlení komunikací, obytných zón a parků, náměstí a pěších zón, parkoviště i cyklostezky, s integrovanou zásuvkou ZHAGA BOOK 18 pro dálkové řízení a sběr dat o provozu svítidla.

Provedení STRADA-IP-2x6	Jednořadé a dvouřadé, optika ME; SCL; DWC; T2; T2L; T3; T3L; T4; VSM; FW Jednořadé příčné, optika DWC-90; T2-90; T3-90
Těleso svítidla	Dvouřadé kombinované, ME + DWC; VSM +; / ME + DWC-90; SCL +; Hliníkové těleso a kombinace polyamidu PA6 a UV stabilizovaného polykarbonátu RAL 7016/ IP66
Optický kryt Světelný zdroj	UV stabilizovaný polykarbonát IK09 Vyměnitelný LED modul geometrie Zhaga Book 19 Teplota chromatičnosti 4000K; 3000K; 2700K; 2200K / CRI>70
Světelný tok zdroje	1 700 lm – 11 700 lm
Předřadná část	Elektronický předřadník s přepětovou ochranou L/N-zem 10 kV
Třída ochrany I, II	Rozhraní pro stmívání AstroDIM/ DALI/ DEXAL/ D4i/ StepDIM (OT DX SD)/ NFC
Příkon svítidla	12 – 75W
Životnost	> 100.000 hod. L80/B10 // Tp=55°C / Tc max = 85°C
Způsob montáže	Na výložník 60 mm/ na dřík stožáru 60 mm, vyvedený kabel s konektorem



Unikátní vyměnitelný optický systém s geometrií Zhaga dokonale splní všechna očekávání, navíc jej lze v budoucnu jednoduše modifikovat na nové úspornější LED moduly.

Optické provedení – STRADA-IP-2x6									
ME	SCL	DWC	T2	T2L	T3	T3L	T4	VSM	FW
Provedení			Příčné uspořádání			Kombinované - jednořádkové + příčné -90			
Jednořadé	Dvouřadé	Příčné	DWC-90	T2-90	T3-90	Kombinované		ME	DWC-90

