



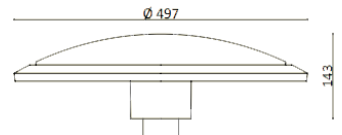
ACRILUX

Svítidla splňují podmínky dotačního programu v České republice

ATON 4 HP

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

Provedení STRADA-2x2	Standardní optika ME pro komunikace (M); SCL pro komunikace (P); STP pro plošné osvětlení (A) Na objednávku optika LW1; T2; FW; XW; VSM; T4
Těleso svítidla	Kombinovaná optika ME; SCL; STP; LW1; T2; FW; XW; VSM; T4 Hliníkové těleso a kombinace polyamidu PA6 a UV stabilizovaného polykarbonátu RAL 7016/ IP66
Optický kryt	UV stabilizovaný polykarbonát IK10
Světelný zdroj	Vyměnitelný LED modul geometrie Zhaga Book 15 Teplota chromatičnosti 4000K; 3000K; 2700K; 2200K / CRI>70
Světelný tok zdroje	2 100 lm – 5 800 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	15 – 48W
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



ATON 4 HP 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-2x2	Standardní optika ME pro komunikace (M); SCL pro komunikace (P); STP pro plošné osvětlení (A) Na objednávku optika LW1; T2; FW; XW; VSM; T4
Těleso svítidla	Kombinovaná optika ME; SCL; STP; LW1; T2; FW; XW; VSM; T4 Hliníkové těleso a kombinace polyamidu PA6 a UV stabilizovaného polykarbonátu RAL 7016/ IP66
Optický kryt	UV stabilizovaný polykarbonát IK10
Světelný zdroj	Vyměnitelný LED modul geometrie Zhaga Book 15 Teplota chromatičnosti 4000K; 3000K; 2700K; 2200K / CRI>70
Světelný tok zdroje	2 100 lm – 5 800 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	15 – 48W
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.

Provedení optiky STRADA 2x2								
ME	SCL	STP	LW1	T2	FW	XW	VSM	T4

