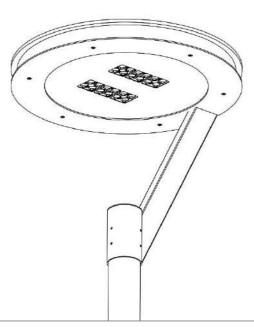
Datenblatt **Plain II Retro**

geolux∀

Gehäuse aus Aluminium zur Maximierung der Wärmeableitung und Lebensdauer, Pulverbeschichtet (Standardfarbe DB 703). Montagemöglichkeiten: zentrale oder diagonale Mast Montage (kompatibel für mit 60 mm Durchmesser Mast Aufnahme) oder als Hängeleuchte. Montageaufnahme aus Edelstahl. Das austauschbare LED-Modul und die fortschrittliche Optik ermöglichen flexible Beleuchtungskonfigurationen. Integriertes Netzteil mit langer Lebensdauer.



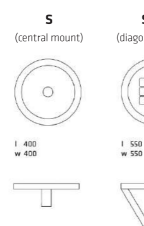
Technical description

Spannung	230 V AC, 50 Hz	
Anschluss	5-polig Konektor	
Elektrische Effizienz	über 80 %	
Schutzklasse	SK II, SK I	
Überspannungsschutz	3-6 kV	
Schutzart	IP 67	
Schlagschutz	IK 09	
Abdeckung	РММА	
Farbwiedergabeindex Ra	Über 70	
Farbtemperatur	3000 / 4000 / 5000 K	
Lebensdauer (L80, B10)	bis 100.000 h	

Grösse	LED	mA	lm	w	kg
S (zentral)	9	370	1.750	18	3,4
S	12	420	2.250	18	8,5
S	12	700	4.865	30	8,5
м	24	620	6.253	50	9,2
м	24	870	8.755	70	9,2

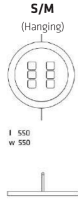
Masse

h 200



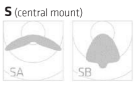
h 550



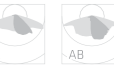


h 150

Optik



S/M





AC







Artikelnummer

Kategorie	Wert		Nummer
Modell	Plain II f	Retro	PR2
<u> </u>	S		1
Grösse	М		2
Leistung und Lichtstrom		18 W (1.750 lm), Central mount	018
	S	18 W (2.251 lm)	018
		30 W (3.752 lm)	030
	м	50 W (6.253 lm)	050
		70 W (8.755 lm)	070
	Standar	rd	0
	1-10 V		1
Chauseman	0-10 V		2
Steuerung	50 %		3
	AstroDi	m	4
	Dali		5
	SA (nur	Grösse S)	SA
	SB (nur	Grösse S)	SB
Optik	AA		AA
	AB		AB
	AC		AC
	AD		AD
	AX		AX
	3000 K		30
Farbtemperatur	4000 K		40
	5000 K		50
Installation	Тор		Т
	Hängen	d	Н
	0 mm (h	nanging)	0
Ø	60 mm		1
	76 mm		2
Farbe	DB 703		1
	DB 701		9
	RAL 70	16	4
	RAL 90	05	7
	RAL 90	06	3
	Hanging	g	0
Option	Diagona	al mount	1
	Central	mount	2

Empfohlene Konfiguration

Plain II Retro S

mit der Leistung 18 W, Leuchtenlichtstrom 1.751 Im, standard Steuerug, SA Optik, Farbtemperatur 4000 K, Gehäusefarbe DB 703, für Mastzopf Ø 60 mm, "diagonal mount".

Art.Nr.: PR210180SA40T111

Plain II Retro M

mit der Leistung 50 W, Leuchtenlichtstrom 6.253 lm, standard Steuerung, AA Optik, Farbtemperatur 4000 K, Gehäusefarbe DB 703, für Mastzopf Ø 60 mm, "diagonal mount".

Art.Nr.: PR220500AA40T111

PE Novo Celje

Novo Celje 9

SI 3301 Petrovče