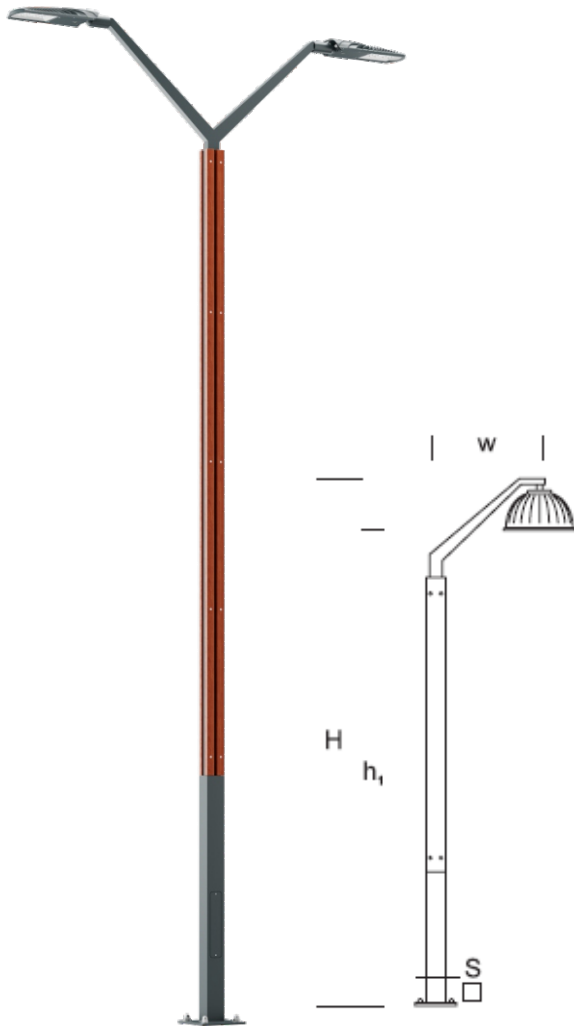
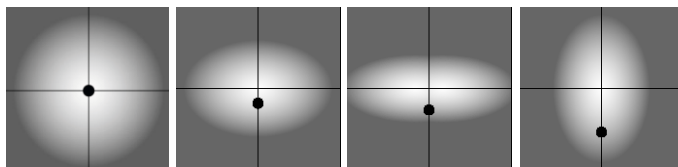




Straßenlaterne CALGARY W 6/2



OPTIK



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

DETAILLIERTE BESCHREIBUNG

INDEX	NAME	ABMESSUNGEN [cm]		LICHTQUELLE			BINDEN			Stiftung
		H/h ₁ /h ₂	w/S	W	lm	lm / W	W	lm	lm / W	
-	CALGARY W 6/2	710/700/-	100/12x12	144	22600	157	154	19700	127	FBK-120/22

Daten für: Ra > 80, 4000K, 700mA. Lichtquelle und Vorschaltgerät integriert, Austausch nur durch den Service des Herstellers.



BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

Originelle Laterne aus Aluminiumprofilen und Holzelementen. Die Leuchte ist an einem Auslegerarm montiert. Bemalung: Metallelemente in Graphit oder Silber, Holzelemente in Honig, Calvados oder Walnuss. Spezieller Beleuchtungskörper: Wega.

HÖHE: 6 m

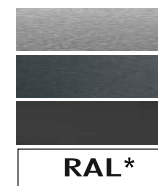
TECHNISCHE DATEN

Spannung	230 V
Leistung der Quelle/Leuchte	Empfohlen: Integriert 144 W/ 154 W
Lebenserwartung	70.000 h LB 80/20
Optik	S AS ASP ASW
Temperatur der Umgebung	-30 ÷ +45
Farbe	4000 3000 *
Schutzgrad	IP65
Schutzklasse	I II *
CE	Ja

* Auswahl

MECHANISCHE DATEN

Stiftung	FBK-120/22
Material der Säule/des Körpers	Aluminium
Lampenschirm	PMMA
Farbe Metall	



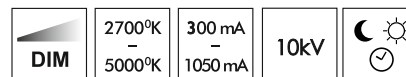
Grau 7043

Graphit 7016

Schwarz 9005

RAL*

AUF BESTELLUNG



** auf besondere Anfrage