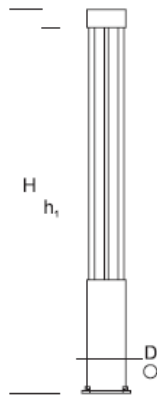
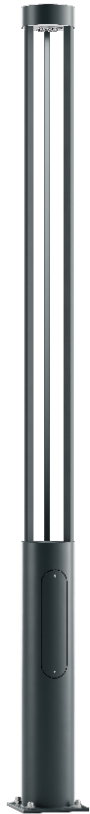
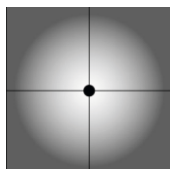




Park-Leuchtturm BOVER O 3,0 COB



OPTIK



„S”



DETAILLIERTE BESCHREIBUNG

INDEX	NAME	ABMESSUNGEN [cm]		LICHTQUELLE			BINDEN			Stiftung
		H/h ₁	D	W	lm	lm / W	W	lm	lm / W	
190-1111-300020	BOVER O LP 3,0 COB	300/295/-	20	23,5	4070	173	26	3120	120	FBK-90/18

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



BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

Eine moderne LED-Laterne, deren Säule aus drei Aluminiumprofilen besteht, die den unteren zylindrischen Teil mit dem oberen Ring verbinden, in dem sich die versiegelte LED-Lichtquelle befindet.

HÖHE: 3 m

TECHNISCHE DATEN

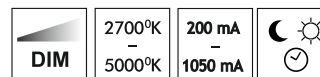
Spannung	230 V
Leistung der Quelle/Leuchte	Empfohlen: Integriert 26 W/3120 lm
Lebenserwartung	70.000 h LB 80/20
Optik	S
Temperatur der Umgebung	-30 ÷ +45
Farbe	4000 3000 *
Schutzgrad	IP65
Schutzklasse	I II *
CE	Ja

*Auswahl

MECHANISCHE DATEN

Stiftung	FBK-90/18										
Material der Säule/des Körpers	Aluminium										
Lampenschirm	PMMA										
Farbe Metall	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Weiß 9003</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grau 7043</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Graphit 7016</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Schwarz 9005</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">RAL*</td> </tr> </table>		Weiß 9003		Grau 7043		Graphit 7016		Schwarz 9005	RAL*	
	Weiß 9003										
	Grau 7043										
	Graphit 7016										
	Schwarz 9005										
RAL*											

AUF BESTELLUNG



** auf besondere Anfrage