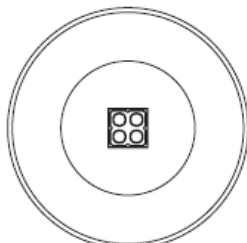
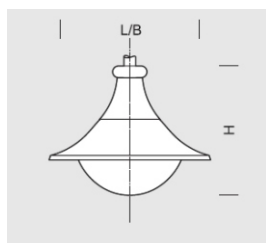
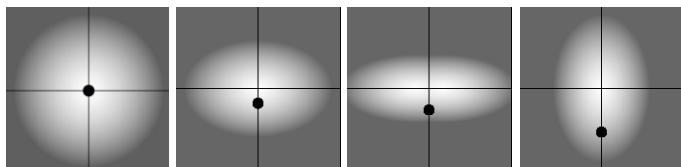




Binden BELL M. 32



OPTIK



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

DETAILLIERTE BESCHREIBUNG

INDEX	NAME	ABMESSUNGEN [cm]	LICHTQUELLE			BINDEN			WIND	MASSE
		L/B/H	W	lm	lm / W	W	lm	lm / W	m ²	kg
195-1111-000078	BELL M 32	56/56/44	32	4900	154	36	3450	96	0,12	6

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



BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

Eine klassische Leuchte, die für die Montage an einem Ausleger (um 60 mm) in einer Höhe von 4-7 m geeignet ist. Der Aluminiumkörper ist eine abgedichtete Kammer, die für die Montage an einer Platte umschlossen wird, auf der das LED-Modul mit Linse auf der Seite des Diffusors und der Kühlkörper und die Stromversorgung auf der Innenseite montiert sind. Die Kammer ist mit einer oberen Rosette verbunden, die neben ihrer dekorativen Funktion auch als Montagehalterung dient. Der Diffusor ist aus UV-beständigem Polycarbonat gefertigt. Lichtquelle: LED-Panel mit einem System aus Linsen und Reflektor, um den gewünschten Lichtklumpen zu bilden.

TECHNISCHE DATEN

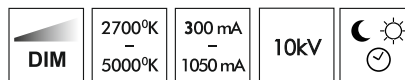
Spannung	230 V
Leistung der Quelle/Leuchte	Empfohlen: Integriert 32 W/36 W
Lebenserwartung	70.000 h LB 80/20
Optik	S AS ASP ASW
Temperatur der Umgebung	-30 ÷ +45
Farbe	4000 3000 *
Schutzgrad	IP65
Schutzklasse	I II *
CE	Ja

*Auswahl

MECHANISCHE DATEN

Stiftung	-										
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