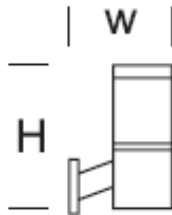
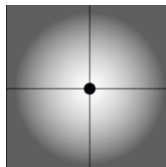




## Wandleuchte BOLARD M. M



### OPTIK



„S”

### DETAILLIERTE BESCHREIBUNG

INDEX	NAME	ABMESSUNGEN [cm]		LICHTQUELLE			BINDEN			Stiftung
		H/h <sub>1</sub> /h <sub>2</sub>	w/D	W	lm	lm / W	W	lm	lm / W	
173-00.-000004	BOLARD M. KM	30/-/-	25/13,3	10	-	-	10	-	-	-



### BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

Die moderne, schlichte Form der Leuchte ist aus einem Aluminiumgehäuse gefertigt. Der obere Teil ist eine optische Kammer mit einem gefrosteten PMMA-Diffusor, um Blendung zu vermeiden.

### TECHNISCHE DATEN

Spannung	230 V
Leistung der Quelle/Leuchte	Empfohlen: 10 W
Lebenserwartung	70.000 h LB 80/20
Optik	<b>S</b>
Temperatur der Umgebung	-30 ÷ +45
Farbe	4000 3000 *
Schutzgrad	<b>IP65</b>
Schutzklasse	<b>I II</b> *
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;"><b>RAL*</b></td> </tr> </table>		Weiß 9003		Grau 7043		Graphit 7016		Schwarz 9005	<b>RAL*</b>	
	Weiß 9003										
	Grau 7043										
	Graphit 7016										
	Schwarz 9005										
<b>RAL*</b>											