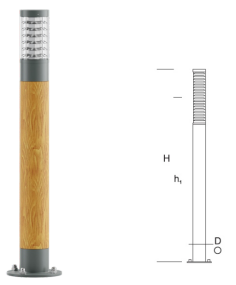
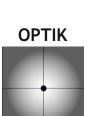
## Gartenlampe BOLARD R D 1,2









# DETAILLIERTE BESCHREIBUNG

















### **BESCHREIBUNG DES PRODUKTS**

Eine moderne, einfach geformte Leuchte, die aus einem Aluminiumkörper mit am Boden befestigten Holzelementen besteht. Der obere Teil ist eine optische Kammer mit einer LED-Quelle. Der Diffusor ist aus transparentem PMMA gefertigt. Die verwendeten Raster verhindern Blendung und sorgen für eine gute Lichtverteilung. Anwendung: Beleuchtung von öffentlichen Plätzen, Parks, usw. Fußgänger- und Radwege, Gärten und öffentliche Räume.

HÖHE: 1,2 m

#### **TECHNISCHE DATEN**

TECHNISCHE DATEN			
Spannung	230 V		
Leistung der Quelle/Leuchte	Empfohlen: Integriert 8 W/880 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 60/12,5		

Stiftung

FBK 60/12,5

Material der Säule/des Körpers

Aluminium/Holz

Lampenschirm

PMMA

Farbe Metall

Grau 7043

Graphit 7016

Schwarz 9005

Farbe des Holzes





**Dunkles Holz** 

## **AUF BESTELLUNG**



2700°K \_\_\_\_ 5000°K





\*\*auf besondere Anfrage

au besondere Amrage							
INDEX NAME	NAME	ABMESSUNGEN [cm]		BINDEN			Stiftung
	H/h,/h₂	w/D	W	lm	Im / W	Suiturig	
172-0001-000012	BOLARD R D LO 1,2	120/110/-	-/13	8	880	110	FBK-60/12,5

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

