


Osram

Preva HV LED Coin 111 AC 15.5W 3000K 24Grad



Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Osram
Leistung in Watt	17,5 W
Ra	83
Lichtstrom in lm	1.200
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Abstrahlwinkel	24 Grad
Lebensdauer in Std.	35.000
Energieverbrauch	80 kWh/1000h

Beschreibung

Die Osram Preva HV LED Coin 111 AC 17,5W 3000K 24Grad ist ein austauschbares Hochvolt-LED Leuchtmittel mit kompaktem Design. Sie eignet sich für eine Nutzung in Privathaushalten ebenso wie in geschäftlichen oder öffentlichen Räumlichkeiten. Dieses Leuchtmittel ist nicht dimmbar, sondern nur schaltbar. Die Hochvolt-LED verfügt über einen Abstrahlwinkel von 24 Grad. Der Abstrahlwinkel bestimmt, in welchem Winkel das Licht aus einem LED Strahler austritt. Je größer der Abstrahlwinkel, desto größer wird die beleuchtete Fläche, diese wird aber auch weniger hell, da mehr Fläche beleuchtet wird.