



Technische Daten Ansell LED Sockellampe Brock Grafit 7.7W 447lm - 830 Warmweiß | 65cm - IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	245344
EAN	5056144228638
Herstellercode	ABRLEDB/650/WW
Marke	Ansell
Herstellername	Brock LED Bollard - 3000K
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	7W
Dimmbar	Nicht dimmbar
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	447lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	56
Befestigung	Boden
Produkttyp	LED Pollerleuchten

Informationen zur Leuchte

Leuchtenverbindung	SI [Schraubverbindungsblock]
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK06 - 1 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Sockelfarbe	Anthrazit
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Anthrazit
Produktserie	Brock

Masse

Länge (mm)	45
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	656

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour