



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	245344
EAN	5056144228638
Marke	Ansell
Herstellernname	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	7
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)	447
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

