

Philips Lampen Halogenlampe ALUline 20W 32G B15d 12V 02032

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1301805
EAN	8711500401960
Hersteller	Philips Lighting PLS
Hersteller-ArtNr	40196060
Hersteller-Typ	02032
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Niedervolt-Halogenlampe mit Reflektor



Technische Informationen

Lampenleistung	20W
Lampenspannung	12...12V
Socket	
Ausstrahlungswinkel	32°
Farbtemperatur	3000K
ANSI	
Infrarottechnik	
Frontscheibe	
Durchmesser	38mm
Gesamtlänge	41mm
Axiale Wendel	
Reflektorart	
Niederdrucktechnik	
UV-Schutz	
Lichtstärke	750cd
Farbe	
Cool Beam	
Xenon	
Neodym-Lampe	

Philips Lampen Halogenlampe ALUline 20W 32G B15d 12V 02032
Lampenleistung 20W, Lampenspannung 12 ...

12V, Socket BA15d, Ausstrahlungswinkel 32°, Farbtemperatur 3000K, ANSI GBF, Frontscheibe, Durchmesser 38mm, Gesamtlänge 41mm, Axiale Wendel, Reflektorart Aluminium, Niederdrucktechnik, UV-Schutz, Lichtstärke 750cd, Farbe ohne, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 21kWh, Brillante Spotlight-Lösungen Aluline 37/56 ist die ideale Lösung für moderne Leuchten, die

Ihre Objekte mit hellem, funkelndem Halogenlicht in den Mittelpunkt rücken.

Die Aluminiumbeschichtung verhindert Wärme im Hintergrundlicht, der Bajonettsockel sorgt für eine sichere Befestigung.

[Philips Lampen Halogenlampe ALUline 20W 32G B15d 12V 02032 online kaufen](#)

