

Avide LED 2.5W G9 NW 4000K fekvő

Termékkód:	ABG9NW-2.5W-B
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABG9NW-2.5W-B
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítás: 2025-01-15

Oldalszám: 1/3

SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód:	5999097915920
Garancia:	3év
Foglalat:	G9
Működési hőmérséklet:	-20 - +40 °C
Csomagolás:	1/b 100/d 500/k 35000/r
Megfelelőség:	CE

DOBOZ KÉP



TECHNIKAI RÉSZLETEK

Teljesítmény:	2,5W
Feszültség tartomány:	220-240V
Világítási szög:	160°
Fényerő szabályozhatóság:	Nem
Fényáram:	180lm
Színhőmérséklet:	4 000K
Élettartam:	25 000 óra
Energia hatékonyság:	G
CRI:	80
IP Védettség:	IP20

Avide LED 2.5W G9 NW 4000K fekvő

Termék kód:	ABG9NW-2.5W-B
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABG9NW-2.5W-B
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítva: 2025-01-15

Oldalszám: 2/3

TERMÉKMÉRET

Átmérő:	16mm
Magasság:	48mm

TERMÉKDOBOZ

Vonalkód:	5999097915920
Csomagolás:	1/b 100/d 500/k 35000/r
Méret:	62mm x 40mm x 20mm
Nettó súly:	12g
Bruttó súly:	17g

KARTON

Vonalkód:	5999097915937
Csomagolás:	1/b 100/d 500/k 35000/r
Méret:	595mm x 160mm x 240mm
Nettó súly:	6kg
Bruttó súly:	8,5kg

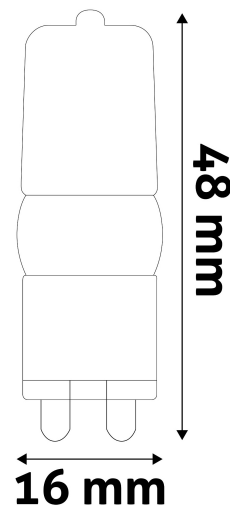
RAKLAP PÉLDA

Magasság:	
Szélesség:	120cm (std Euro pallet)
Mélység:	80cm (std Euro pallet)
Karton / raklap:	70karton/raklap
Karton / sor:	
Nettó súly:	420kg
Bruttó súly:	595kg

TERMÉK KÉP



KÖRVONAL



Avide LED 2.5W G9 NW 4000K fekvő

Termék kód:	ABG9NW-2.5W-B
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABG9NW-2.5W-B
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítás: 2025-01-15

Oldalszám: 3/3

TERMÉK LEÍRÁS

Az Avide LED-fényforrások a hagyományos izzókat helyettesítő magas hatékonyságú LED-ek. Tökéletesek háztartásokban található világítástechnikai megoldások lecserélésére. Többféle formában érhetők el, mint például különböző méretű gömb, mini gömb, stick, gyertya, szpot, reflektív és kapszula. Minden típusú égőnk megtalálható többféle színhőmérsékletben, több különböző foglalattal. Alacsony fogyasztásuknak és hosszú élettartamuknak köszönhetően jelentős megtakarítást eredményeznek. Nem villognak, kímélik a szemet. A ki- és bekapcsolásnak nincs élettartamot rövidítő hatása.

A LED fényforrások nem egy fémszál felmelegedéséből érik el a fény kibocsátását, hanem elektronok szabadulnak fel, ezáltal minimális a hővesztésük. LED technológiával a hagyományos izzóhoz képest akár 80%-os energiamegtakarítás is elérhető. A LED fényforrások hőtermelése minimális, ezáltal felhasználható olyan helyeken is, ahol a melegedés veszélyforrás lehet.

Egyes típusokból elérhető fényerőszabályozós változat, valamint twin pack, gazdaságos csomagolás is. Tekintse meg teljes kínálatunkat az alábbi [hivatkozáson](#) keresztül.