

Avide LED 1.2W G4 COB NW 4000K

Termékkód:	ABCG4NW-1.2W
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABCG4NW-1.2W
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Armin Trade Kft.
Cím:	4024 Debrecen, Kossuth utca 22 2/4

QR kód:



Kiállítás: 2023-01-20

Oldalszám: 1/3

SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód:	5999097922782
Garancia:	
Foglalat:	G4
Működési hőmérséklet:	-20°C +40°C
Csomagolás:	1/b 500/k
Megfelelőség:	CE

TECHNIKAI RÉSZLETEK

Teljesítmény:	1,2W
Feszültség tartomány:	12V
Világítási szög:	300°
Fényerő szabályozhatóság:	Nem
Fényáram:	100lm
Színhőmérséklet:	4 000K
Élettartam:	25 000 óra
Energia hatékonyság:	G
CRI:	80
IP Védettség:	IP20

DOBOZ KÉP



Avide LED 1.2W G4 COB NW 4000K

Termék kód:	ABCG4NW-1.2W
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABCG4NW-1.2W
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Armin Trade Kft.
Cím:	4024 Debrecen, Kossuth utca 22 2/4

QR kód:



Kiállítás: 2023-01-20

Oldalszám: 2/3

TERMÉKMÉRET

Átmérő:	9,6mm
Magasság:	30,5mm

TERMÉKDOBOZ

Vonalkód:	5999097922782
Csomagolás:	1/b 500/k
Méret:	20mm x 60mm x 20mm
Nettó súly:	5,5g
Bruttó súly:	6,3g

KARTON

Vonalkód:	5999097922799
Csomagolás:	1/b 500/k
Méret:	
Nettó súly:	2,75kg
Bruttó súly:	3,165kg

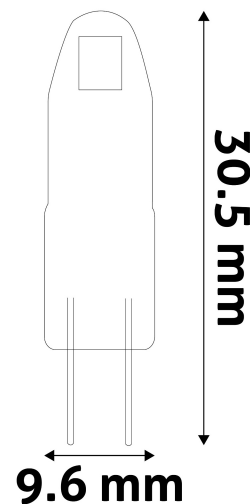
RAKLAP PÉLDA

Magasság:	
Szélesség:	120cm (std Euro pallet)
Mélység:	80cm (std Euro pallet)
Karton / raklap:	0karton/raklap
Karton / sor:	
Nettó súly:	0,0055kg
Bruttó súly:	0,00633kg

TERMÉK KÉP



KÖRVONAL



Avide LED 1.2W G4 COB NW 4000K

Termék kód:	ABCG4NW-1.2W
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABCG4NW-1.2W
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Armin Trade Kft.
Cím:	4024 Debrecen, Kossuth utca 22 2/4

QR kód:



Kiállítás: 2023-01-20

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 izzókhoz 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 fényerőszabályzós változat, valamint twin pack, gazdaságos csomagolás is. Tekintse meg teljes kínálatunkat az alábbi [hivatkozáson](#) keresztül.