

Avide LED 1.2W G4 COB EW 2700K

Termékkód:	ABCG4EW-1.2W
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABCG4EW-1.2W
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítás: 2024-04-23

Oldalszám: 1/3

SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód:	5999097922768
Garancia:	3év
Foglalat:	G4
Működési hőmérséklet:	-20°C +40°C
Csomagolás:	1/b 100/d 500/k 33000/r
Megfelelőség:	CE

TECHNIKAI RÉSZLETEK

Teljesítmény:	1,2W
Feszültség tartomány:	12V
Világítási szög:	300°
Fényerő szabályozhatóság:	Nem
Fényáram:	90lm
Színhőmérséklet:	2 700K
Élettartam:	25 000 óra
Energia hatékonyság:	G
CRI:	80
IP Védettség:	IP20

DOBOZ KÉP



Avide LED 1.2W G4 COB EW 2700K

Termék kód:	ABCG4EW-1.2W
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABCG4EW-1.2W
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítás: 2024-04-23

Oldalszám: 2/3

TERMÉKMÉRET

Átmérő:	9,6mm
Magasság:	30,5mm

TERMÉKDOBOZ

Vonalkód:	5999097922768
Csomagolás:	1/b 100/d 500/k 33000/r
Méret:	20mm x 80mm x 20mm
Nettó súly:	4,5g
Bruttó súly:	8g

KARTON

Vonalkód:	5999097922775
Csomagolás:	1/b 100/d 500/k 33000/r
Méret:	590mm x 160mm x 240mm
Nettó súly:	2,25kg
Bruttó súly:	4kg

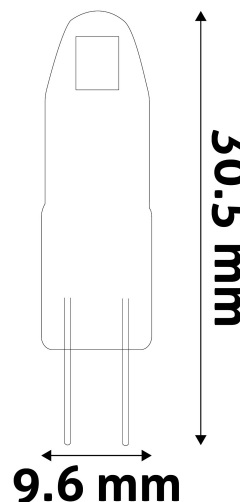
RAKLAP PÉLDA

Magasság:	
Szélesség:	120cm (std Euro pallet)
Mélység:	80cm (std Euro pallet)
Karton / raklap:	66karton/raklap
Karton / sor:	
Nettó súly:	148,5kg
Bruttó súly:	264kg

TERMÉK KÉP



KÖRVONAL



Avide LED 1.2W G4 COB EW 2700K

Termék kód:	ABCG4EW-1.2W
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABCG4EW-1.2W
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.



QR kód:

Kiállítás: 2024-04-23

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