



- 10 års garanti
- CLO som standard
- Tillverkad i Värnamo



Zenit G2 är en öppen industriarmatur som är lämplig för industrier och lagar med överlägsen armaturlivslängd med 10 års garanti. Armaturen är byggd i extruderad aluminiumprofil som gör att armaturen har bättre kylande egenskaper än stålplåt, detta gör att armaturen kan installeras i lokaler med högre omgivningstemperatur (upp till +45 °C). Zenit G2 har en hög effektivitet med upp till 172 lm/Watt och Constant Light Output (CLO) är standard. Med ett konstant ljusflöde, CLO, bibehålls samma ljusnivå under armaturens hela livslängd på 100 000 timmar genom att effekten ökar under den tid som är programmerad i drivdonet. Energibesparingen med CLO är ca 10% under armaturens livslängd jämfört med motsvarande armatur utan CLO. För Zenit G2 med längd 1300mm är starteffekten 60W, efter 100 000 timmar är sluteffekten 75W. För Zenit G2 med längd 1600mm är starteffekten istället 75W och efter 100 000 timmar är sluteffekten 94W.

Armaturen finns i två längder (1320, 1620mm), som on/off eller DALI och har överkoppling 5G2,5mm<sup>2</sup>, samt 2x1,5mm<sup>2</sup> för DALI som standard.

On/off DALI kan kopplas som DALI eller som impulsstyrning/Switch Dim.

Armaturen tillverkas i Värnamo.

## Variationer

E-nummer	Produktnamn	Effekt (W)	Lumen (lm)	Färgtemperatur (K)	Mått (LxBxH/D, mm)	Färg	IP-klass
7216819	ZENIT G2 MB60 L1300 840 DA	67	10300 - 4266	4000 - 4100	1320x110x60	Aluminium	IP23
7216820	ZENIT G2 WB90 L1300 840 DA	67	10300 - 4266	4000 - 4100	1320x110x60	Aluminium	IP23
7216821	ZENIT G2 MB60 L1600 840 DA	84	12900	4000 - 4100	1620x110x60	Aluminium	IP23
7216822	ZENIT G2 WB90 L1600 840 DA	84	12900	4000 - 4100	1620x110x60	Aluminium	IP23