

Industrial Line - Explosievrije armaturen

Artikelnummer AEX07405 - Aqualia Ex explosie veilig 40W IP66



II 3G Ex nR IIC T6 Gc - Ex zone 2 gasgroep IIC volgens norm IEC/EN 60079-15
 II 3D Ex tc IIIC T80°C Dc - Ex zone 22 stofgroep IIIC volgens norm IEC/EN 60079-3

Elektrische eigenschappen

Voeding (Vac)	90~264	Frequentie (Hz)	50~60
Systeem vermogen (W)	40	Power factor	0,9
Driver inbegrepen	Ja	Driver CC/CV	CC
Driver in/extern	Intern	Doorvoerbedrading	Nee
Kabelingang mm ²	0,75~2,5	Flicker free	Ja
PstLM flicker index	1	SVM strobo effect	0,4
ENEC	Nee		

Lichttechnische eigenschappen

Reflector (°)	115	CCT (K)	5700~5700
CRI >	70	SDCM <	4
Lumen output (Lm)	4238	Lm/W	106
Fotobio klasse	RG0	Energie klasse	F
Garantie (jaar)	3	Levensduur L80	50.000
Ledchip	SMD2835		

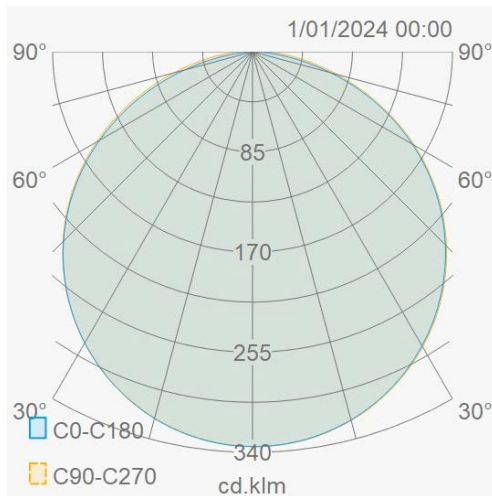
Eigenschappen behuizing

Afmetingen (mm)	720x182x68 mm	Bruto gewicht (kg)	4
IP waarde	66	Kleur	Grijs
Behuizing	Aluminium	Diffuser	Glas
Ta (°C)	-40~+55	EX zone	Zone 2/22
Schroeven	RVS L304	Wartel	M20

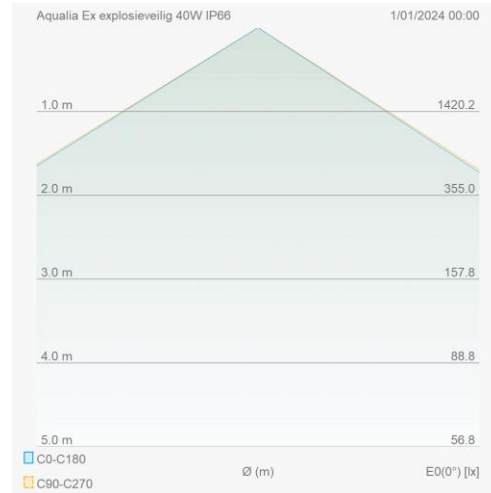
Industrial Line - Explosievrije armaturen

Artikelnummer AEX07405 - Aqualia Ex explosie veilig 40W IP66

Lumen distributie



Distance curve



Lastenboek omschrijving

Geschikt voor plaatsen met hoge vereisten voor vochtbestendig en anticorrosieve bescherming. Van toepassing op plaatsen met explosieve gassen zon 2. Geschikt voor IIA, 11B, IIC explosieve gasomgeving. Geschikt voor temperatuurgroep T1~T6.