

## QUASAR 60 M



<b>Code</b>	3100831
<b>Douille:</b>	LED
<b>Source lumineuse:</b>	LED
<b>Puissance:</b>	19 W
<b>Couleur / RAL:</b>	AN-96 / Anthracite métallisé / Poudrée
<b>Insulation class:</b>	I
<b>Degree of protection:</b>	IP65
<b>IK-J-xxIP:</b>	IK06 1J xx3
<b>CRI:</b>	80
<b>Kelvin:</b>	3000
<b>Power factor:</b>	COS $\phi$ $\geq$ 0,9
<b>Optique:</b>	Optique asymetrique extra diffusante
<b>Flux nominal:</b>	2554 lm
<b>Flux réel:</b>	1631 lm
<b>L:</b>	L80
<b>B:</b>	B10
<b>Durée de vie:</b>	130000 h
<b>Ta MIN de l'appareil:</b>	-20°
<b>Ta MAX de l'appareil:</b>	45°
<b>ULR:</b>	0%



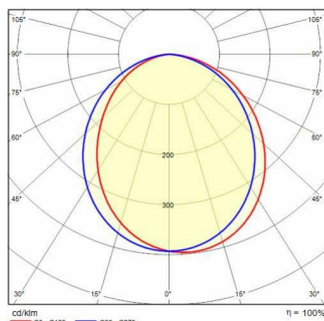
### Description

Appareil à LED pour installation en applique, composé de :

- Corps en aluminium moulé sous pression peint par poudre polyester ISO 9227
- Diffuseur en verre peint à l'intérieur pour créer une lumière homogène et diffuse
- Diffuseur en verre plat micro-prismatique sérigraphié à l'intérieur pour les versions TECH
- Réflecteur en aluminium très pur satiné (Al 99.98)
- Joint en silicone anti vieillissement
- Driver intégré
- Vis de fixation en acier inoxydable
- La version EM/3P prévoit l'utilisation comme éclairage général et éclairage de secours 3 heures

### Données

#### photométriques



### Dessin technique

