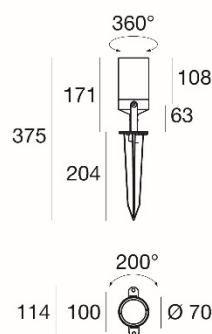


## V i s i o n 1



Corps en aluminium, diffuseur verre extra clair, faisceau lumineux orientable 200°, faisceau lumineux rotatif 360°, IK06



## D o n n é e s p r o d u i t

<b>N° article</b>	LL-51585 / LL-51586*
<b>Matériau</b>	Fonte d'aluminium
<b>Orientable / Tournant</b>	Orientable 200° et tournant 360°
<b>Ampoule</b>	Exclusive, douille GU10
<b>IK-protection</b>	06
<b>Variantes de couleurs</b>	Gris (RAL 9006) ou corten

\* Délais de livraison sur demande

Spot de jardin Vision\_1, corps en fonte d'aluminium, diffuseur verre extra clair, orientable 200°, tournant 360°, exclu. Douille GU10 max. 35W, IP-protection 65, classe de protection 1, IK-protection 06, est conforme à la norme EN 60598-1

Sous réserve de changement de prix, de modèles et des variantes de couleurs. Version : mars 22



**Piquet de terre 250mm**

**LL-84890**



**FIRALED® GU10 6W CRI 90**

**MD-30632GU-XX**

FIRALED® GU10, aluminium moulé sous pression, puissance 6W, flux lumineux 351 lm ou 343 lm, teinte 2700 K ou 3000 K, index de rendu des couleurs CRI 90, angle de rayonnement 32°, durée de vie 60'000 h / L90, dimension Ø 50 mm x 58 mm, dimmable phase descendante



**FIRALED® GU10 6.5W CRI 97**

**MD-40635GU-XX**

FIRALED® GU10, aluminium moulé sous pression, puissance 6.5 W, flux lumineux 423 lm ou 441 lm, teinte 2700 K ou 3000 K, index de rendu des couleurs CRI 97, angle de rayonnement 35°, durée de vie 60'000 h / L70, dimension Ø 50 mm x 58 mm, dimmable phase descendante



**FIRALED® GU10 Dimmable White**

**MD-20640GU-DW**

FIRALED® GU10 dimmable White, aluminium moulé sous pression, puissance 6.5 W, flux lumineux 54-437 lm, teinte 2700-3500 K, index de rendu des couleurs CRI 80, angle de rayonnement 40°, durée de vie 40'000 heures, dimension Ø 50 mm x 58 mm, dimmable phase descendante



**FIRALUX® GU10 5.5W CRI 90**

**TC-30536GU-XX**

FIRALED® GU10, aluminium moulé sous pression, puissance 5.5 W, flux lumineux 345 lm, teinte 2700 K ou 3000 K, index de rendu des couleurs CRI 90, angle de rayonnement 36°, durée de vie 15'000 h / L70, dimension Ø 50 mm x 53 mm, dimmable phase descendante



**FIRALUX® GU10 7.5W CRI 98**

**TC-40736GU-XX**

FIRALED® GU10, aluminium moulé sous pression, puissance 7.5 W, flux lumineux 480 lm ou 460 lm, teinte 2700 K ou 3000 K, index de rendu des couleurs CRI 98, angle de rayonnement 36°, durée de vie 25'000 h / L80, dimension Ø 50 mm x 57 mm, dimmable phase descendante



---

**FIRALUX® GU10 8W  $\leq 36^\circ$**

**TC-30836GU-XX**

FIRALED® GU10, aluminium moulé sous pression, puissance 8 W, flux lumineux 600 lm, teinte 2700 K, 3000 K ou 4000 K, index de rendu des couleurs CRI 90, angle de rayonnement  $36^\circ$ , durée de vie 25'000 h / L80, dimension  $\varnothing$  50 mm x 53 mm, dimmable phase descendante



---

**FIRALUX® GU10 8W  $\leq 60^\circ$**

**TC-30860GU-XX**

FIRALED® GU10, aluminium moulé sous pression, puissance 8 W, flux lumineux 600 lm, teinte 2700 K, 3000 K ou 4000 K, index de rendu des couleurs CRI 90, angle de rayonnement  $36^\circ$ , durée de vie 25'000 h / L80, dimension  $\varnothing$  50 mm x 53 mm, dimmable phase descendante



---

**Bornes de connexion 3M™ Scotchlok™**

**FB-966430082**