

## KIT GALAXY LED 10

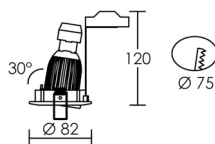


Corps aluminium. Orientable. Kit prêt-à-poser. **LED SHARP.**

	QPAR 16		GU10	10W
	230V	IP20 IK02	850°	35 000 h

Lumens	Teinte	Couleur	Code avec lampe
700	2700 K	blanc	<b>51036</b>
750	4000 K	blanc	<b>51037</b>
700	2700 K	nickel	<b>51038</b>
750	4000 K	nickel	<b>51039</b>

Dimmable avec variateur universel.



LED 10	2700 K	10 W	38°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	<b>1650</b>	0,69	
2	<b>413</b>	1,4	
2,5	<b>264</b>	1,7	

LED 10	4000 K	10 W	38°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	<b>1890</b>	0,69	
2	<b>473</b>	1,4	
3	<b>210</b>	2,1	

## KIT GALAXY LED 8 / LED 6

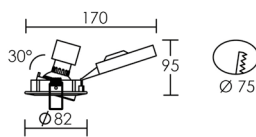
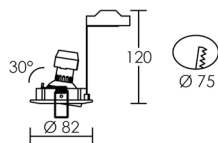


Corps aluminium. Orientable. Kit prêt-à-poser. **LED SHARP.**

	230V	IP20 IK02	850°	35 000 h
--	------	-----------	------	----------

	QPAR 16		GU10	8W
--	---------	--	------	----

Lumens	Teinte	Couleur	Code avec lampe
650	2700 K	blanc	<b>51040</b>
700	4000 K	blanc	<b>51041</b>
650	2700 K	nickel	<b>51042</b>
700	4000 K	nickel	<b>51043</b>



LED 8	2700 K	8 W	55°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	<b>837</b>	1,04	
2	<b>209</b>	2,1	
3	<b>93</b>	3,1	

LED 6	2700 K	6 W	45°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	<b>576</b>	0,83	
2	<b>144</b>	1,7	
2,5	<b>92</b>	2,1	

LED 8	4000 K	8 W	55°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	<b>861</b>	1,04	
2	<b>215</b>	2,1	
3	<b>96</b>	3,1	

LED 6	4000 K	6 W	45°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	<b>667</b>	0,83	
2	<b>167</b>	1,7	
2,5	<b>107</b>	2,1	

	QPAR 16		GU10	6W
--	---------	--	------	----

Lumens	Teinte	Couleur	Code avec lampe
400	2700 K	blanc	<b>5205</b>
450	4000 K	blanc	<b>5204</b>
400	2700 K	nickel	<b>5238</b>
450	4000 K	nickel	<b>5239</b>