

## KIT ZETA R LED 8



LED

8W

700 lm



Corps acier/Verre de protection et joint d'étanchéité. Orientable. Kit prêt-à-poser. **LED SHARP**. Alimentation classe 2, IP20. Spot classe 3. Autorisé volume 1.

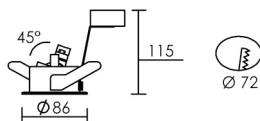
	QR-CB 51 (MR16)		1 LED	GU5,3	8W		IK02	30 000 h	
	230V								

Lumens	Teinte	Couleur	Code avec lampe
700	<input type="radio"/> 4000 K	blanc	<b>50213</b>
700	<input type="radio"/> 4000 K	nickel brossé	<b>50214</b>

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	



Adapté à la démarche BBC (étanche à l'air).



## KIT ZETA R XL6



LED

6W

590 lm



Corps acier/Verre de protection et joint d'étanchéité. Orientable. Kit prêt-à-poser. Lampe LED XL6. Précâblage 0,35 m avec connecteur. Alimentation 500mA, classe 2, IP20. Spot classe 3. Autorisé volume 1.

	XL6		4 LED	6W	40°		IK02	35 000 h	
	230V								

Lumens	Teinte	Couleur	Code avec lampe
590	<input type="radio"/> 3000 K	blanc	<b>51104</b>
590	<input type="radio"/> 3000 K	nickel brossé	<b>51105</b>

XL6	3000K	6W	40°
h (m)	E (lx)	d (m)	
1	<b>1145</b>	0,73	
2	<b>286</b>	1,5	
2,5	<b>183</b>	1,8	



Adapté à la démarche BBC (étanche à l'air).



## ZETA R IP65



Corps acier/Verre de protection et joint d'étanchéité. Orientable. Autorisé volume 1.

	QR-CB 51 (MR16)		IK02	850°	
	12V				

P (w)	Douille	Couleur	Code sans lampe
50	GU5,3	blanc	<b>4805</b>
50	GU5,3	nickel brossé	<b>4807</b>

Adapté à la démarche BBC (étanche à l'air).

