

**HIDRO**

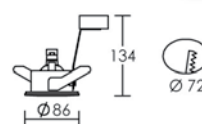


SALLE D'EAU  
 INTERIEUR

Corps acier et aluminium/Verre de protection. Fixe. Autorisé volume 1.

	QR-CB 51 (MR16)			12V	IP20/65	IK02	850°
--	-----------------	--	--	-----	---------	------	------

P (w)	Douille	Couleur	Code sans lampe
50	GU5,3	blanc	<b>4075</b>
50	GU5,3	chromé	<b>4066</b>
50	GU5,3	nickel brossé	<b>4069</b>



**KIT HIDRO LED**

Corps acier et aluminium/Verre de protection. Autorisé volume 1.  
 Kit prêt-à-poser avec lampe XL4. Précâblage 0,25 m avec connecteur. Alimentation 350mA, classe 2, IP20, 4,9W.

	XL4					350mA	IP20/65	IK02	850°
--	-----	--	--	--	--	-------	---------	------	------

P (w)	Nb. LED	Faisceau	Teinte	Couleur	Code
4,8	4	27°	3000 K	blanc	<b>5266</b>



XL4	bl.ch	4,8 w	27°
	h (m)	E (lx)	d (m)
	1	<b>930</b>	0,5
	2	<b>233</b>	1,0
	2,5	<b>149</b>	1,2



**HIDRO COVER** - Détail p. 89  
 Adapté à la démarche « Bâtiments Basse Consommation »

**KIT HIDRO**

Composition du kit - Alimentation IP44. Spot IP20/65.

Spot	Lampe	Code ferromagnétique	Code électronique
blanc	EXN	<b>4964</b>	<b>4965</b>
chrome	EXN	-	<b>4966</b>



**KIT HIDRO**

Composition du kit - Alimentation IP20.  
 Spot IP20/65.

Spot	Lampe	Code électronique
blanc	EXN	<b>4095</b>
chrome	EXN	<b>4105</b>
nickel	EXN	<b>4111</b>

