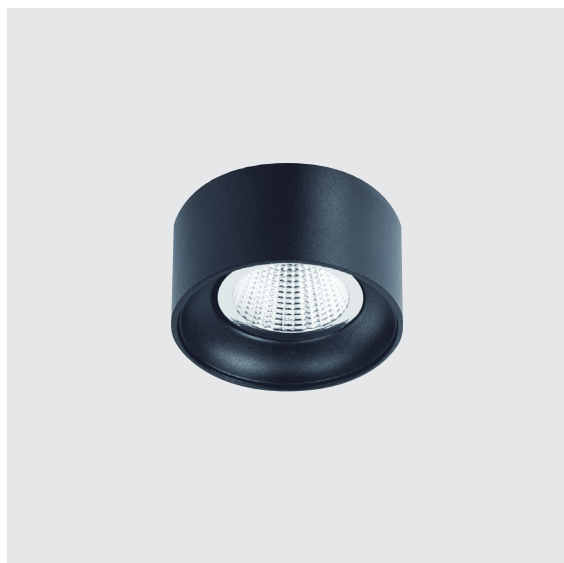


RONDO



Semi-encastré basse luminance

En aluminium et acier thermolaqué, ce semi-encastré allie discrétion et performance grâce à sa très petite taille et ses différentes puissances. Equipé d'un driver déporté ON/OFF ou dimmable, d'un refroidisseur passif et d'un réflecteur métallisé. Fixation simple par ressorts. Idéal pour la mise en valeur de produits, l'éclairage d'accentuation des vitrines, tableaux et éléments décoratifs.

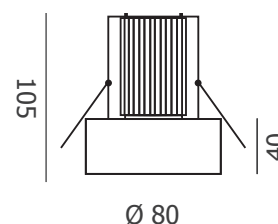
Garantie 5 ans

IRC > 80 ou 90 | RG1 | IP20 | IK07 | 850°C | L80 B10 : 50 000 H



Flux donné pour une optique de 36°

Puissances	Kelvin	Flux IRC>80	lm/W	Flux IRC>90	lm/W
8 W	3000 K	1044 lm	130 lm/W	894 lm	112 lm/W
	3500 K	1075 lm	134 lm/W	921 lm	115 lm/W
	4000 K	1096 lm	137 lm/W	940 lm	117 lm/W
10 W	3000 K	1288 lm	129 lm/W	1104 lm	110 lm/W
	3500 K	1327 lm	133 lm/W	1136 lm	114 lm/W
	4000 K	1353 lm	135 lm/W	1160 lm	116 lm/W
12 W	3000 K	1527 lm	127 lm/W	1308 lm	109 lm/W
	3500 K	1572 lm	131 lm/W	1346 lm	112 lm/W
	4000 K	1603 lm	134 lm/W	1374 lm	114 lm/W
14 W	3000 K	1758 lm	126 lm/W	1506 lm	108 lm/W
	3500 K	1809 lm	129 lm/W	1550 lm	111 lm/W
	4000 K	1846 lm	132 lm/W	1582 lm	113 lm/W



Angles réflecteurs

Puissances	OPT0036	OPT0024	OPT0017
8 W - 10 W - 12 W - 14 W	étroit 17°	médium 24°	large 36°

RONDO



ON/OFF

Puissances	Kelvin	RONDO BLANC			RONDO BLANC/NOIR			RONDO NOIR			RONDO NOIR/BLANC		
		OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017
8W IRC > 80	3000 K	7020831	7022831	7023831	7030831	7032831	7033831	7040832	7042832	7043832	7050832	7052832	7053832
	4000 K	7020841	7022841	7023841	7030841	7032841	7033841	7040842	7042842	7043842	7050842	7052842	7053842
	3500 K	7020851	7022851	7023851	7030851	7032851	7033851	7040852	7042852	7043852	7050852	7052852	7053852
10 W IRC > 80	3000 K	7021031	7022031	7023031	7031031	7032031	7033031	7041032	7042032	7043032	7051032	7052032	7053032
	4000 K	7021041	7022041	7023041	7031041	7032041	7033041	7041042	7042042	7043042	7051042	7052042	7053042
	3500 K	7021051	7022051	7023051	7031051	7032051	7033051	7041052	7042052	7043052	7051052	7052052	7053052
12 W IRC > 80	3000 K	7021231	7022231	7023231	7031231	7032231	7033231	7041232	7042232	7043232	7051232	7052232	7053232
	4000 K	7021241	7022241	7023241	7031241	7032241	7033241	7041242	7042242	7043242	7051242	7052242	7053242
	3500 K	7021251	7022251	7023251	7031251	7032251	7033251	7041252	7042252	7043252	7051252	7052252	7053252
14 W IRC > 80	3000 K	7021431	7022431	7023431	7031431	7032431	7033431	7041432	7042432	7043432	7051432	7052432	7053432
	4000 K	7021441	7022441	7023441	7031441	7032441	7033441	7041442	7042442	7043442	7051442	7052442	7053442
	3500 K	7021451	7022451	7023451	7031451	7032451	7033451	7041452	7042452	7043452	7051452	7052452	7053452



ON/OFF

Puissances	Kelvin	RONDO BLANC			RONDO BLANC/NOIR			RONDO NOIR			RONDO NOIR/BLANC		
		OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017
8W IRC > 90	3000 K	7024831	7025831	7026831	7034831	7035831	7036831	7044832	7045832	7046832	7054832	7055832	7056832
	4000 K	7024841	7025841	7026841	7034841	7035841	7036841	7044842	7045842	7046842	7054842	7055842	7056842
	3500 K	7024851	7025851	7026851	7034851	7035851	7036851	7044852	7045852	7046852	7054852	7055852	7056852
10 W IRC > 90	3000 K	7024031	7025031	7026031	7034031	7035031	7036031	7044032	7045032	7046032	7054032	7055032	7056032
	4000 K	7024041	7025041	7026041	7034041	7035041	7036041	7044042	7045042	7046042	7054042	7055042	7056042
	3500 K	7024051	7025051	7026051	7034051	7035051	7036051	7044052	7045052	7046052	7054052	7055052	7056052
12 W IRC > 90	3000 K	7024231	7025231	7026231	7034231	7035231	7036231	7044232	7045232	7046232	7054232	7055232	7056232
	4000 K	7024241	7025241	7026241	7034241	7035241	7036241	7044242	7045242	7046242	7054242	7055242	7056242
	3500 K	7024251	7025251	7026251	7034251	7035251	7036251	7044252	7045252	7046252	7054252	7055252	7056252
14 W IRC > 90	3000 K	7024431	7025431	7026431	7034431	7035431	7036431	7044432	7045432	7046432	7054432	7055432	7056432
	4000 K	7024441	7025441	7026441	7034441	7035441	7036441	7044442	7045442	7046442	7054442	7055442	7056442
	3500 K	7024451	7025451	7026451	7034451	7035451	7036451	7044452	7045452	7046452	7054452	7055452	7056452

RONDO



Puissances	Kelvin	RONDO BLANC			RONDO BLANC/NOIR			RONDO NOIR			RONDO NOIR/BLANC		
		OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017
8W IRC > 80	3000 K	7020131	7020531	7021131	7030131	7030531	7031131	7040132	7040532	7041132	7050132	7050532	7051132
	4000 K	7020141	7020541	7021141	7030141	7030541	7031141	7040142	7040542	7041142	7050142	7050542	7051142
	3500 K	7020151	7020551	7021151	7030151	7030551	7031151	7040152	7040552	7041152	7050152	7050552	7051152
10 W IRC > 80	3000 K	7020231	7020631	7021331	7030231	7030631	7031331	7040232	7040632	7041332	7050232	7050632	7051332
	4000 K	7020241	7020641	7021341	7030241	7030641	7031341	7040242	7040642	7041342	7050242	7050642	7051342
	3500 K	7020251	7020651	7021351	7030251	7030651	7031351	7040252	7040652	7041352	7050252	7050652	7051352
12 W IRC > 80	3000 K	7020331	7020731	7021531	7030331	7030731	7031531	7040332	7040732	7041532	7050332	7050732	7051532
	4000 K	7020341	7020741	7021541	7030341	7030741	7031541	7040342	7040742	7041542	7050342	7050742	7051542
	3500 K	7020351	7020751	7021551	7030351	7030751	7031551	7040352	7040752	7041552	7050352	7050752	7051552
14 W IRC > 80	3000 K	7020431	7020931	7021631	7030431	7030931	7031631	7040432	7040932	7041632	7050432	7050932	7051632
	4000 K	7020441	7020941	7021641	7030441	7030941	7031641	7040442	7040942	7041642	7050442	7050942	7051642
	3500 K	7020451	7020951	7021651	7030451	7030951	7031651	7040452	7040952	7041652	7050452	7050952	7051652



Puissances	Kelvin	RONDO BLANC			RONDO BLANC/NOIR			RONDO NOIR			RONDO NOIR/BLANC		
		OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017	OPT 0036	OPT 0024	OPT 0017
8W IRC > 90	3000 K	7021731	7022531	7023131	7031731	7032531	7033131	7041732	7042532	7043132	7051732	7052532	7053132
	4000 K	7021741	7022541	7023141	7031741	7032541	7033141	7041742	7042542	7043142	7051742	7052542	7053142
	3500 K	7021751	7022551	7023151	7031751	7032551	7033151	7041752	7042552	7043152	7051752	7052552	7053152
10 W IRC > 90	3000 K	7021931	7022631	7023331	7031931	7032631	7033331	7041932	7042632	7043332	7051932	7052632	7053332
	4000 K	7021941	7022641	7023341	7031941	7032641	7033341	7041942	7042642	7043342	7051942	7052642	7053342
	3500 K	7021951	7022651	7023351	7031951	7032651	7033351	7041952	7042652	7043352	7051952	7052652	7053352
12 W IRC > 90	3000 K	7022131	7022731	7023531	7032131	7032731	7033531	7042132	7042732	7043532	7052132	7052732	7053532
	4000 K	7022141	7022741	7023541	7032141	7032741	7033541	7042142	7042742	7043542	7052142	7052742	7053542
	3500 K	7022151	7022751	7023551	7032151	7032751	7033551	7042152	7042752	7043552	7052152	7052752	7053552
14 W IRC > 90	3000 K	7022331	7022931	7023631	7032331	7032931	7033631	7042332	7042932	7043632	7052332	7052932	7053632
	4000 K	7022341	7022941	7023641	7032341	7032941	7033641	7042342	7042942	7043642	7052342	7052942	7053642
	3500 K	7022351	7022951	7023651	7032351	7032951	7033651	7042352	7042952	7043652	7052352	7052952	7053652

1-10 volts ou coupure de phase (nous consulter)