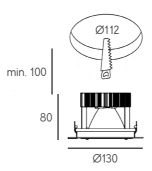


specilux





PERFORMANCE  PERFORMANCE  HEWELE YIEV DO  PERFORMANCE  PER								
Module	сст	IRC	Lumens Tj 25°C	Lumens à chaud	Im/W LED Tj 25°C	W (avec driver)		
3000lm	2700K 3000K 4000K	>80	3282 3424 3514	2883 3008 3087	140,3 146,3 150,2	26,2		
	2700K 3000K 4000K	>90	2819 2934 2980	2477 2578 2618	110,5 115,1 116,9	28,6		
4000lm	2700K 3000K 4000K	>80	4196 4378 4516	3767 3930 4054	138,9 145,0 149,5	33,6		
	2700K 3000K 4000K	>90	4408 4589 4683	3967 4130 4215	111,0 115,6 118,0	44,1		
5000lm	2700K 3000K 4000K	>80	5357 5585 5727	4617 4813 4936	137,1 143,0 146,6	43,4		
	2700K 3000K 4000K	>90	5423 5640 5726	4881 5076 5153	112,0 116,5 118,2	53,8		

## Caractéristiques générales

IP20 - LED - 650°C □ (€

Encastré d'éclairage d'accentuation orientable		
LED		
Electronique haute fréquence 220 - 240 V / 50 - 60 Hz		
50 000h (L80B10) Milieu ambiant de ± 25 °C		
Passif		
< 3 SDCM		
(axe x) ± 45° (axe y) ± 180°		
0,8 kg		
Gradable		
-		

## Caractéristiques spécifiques

\*Structure code : EN01-ABCDE-X

	Nom du module	3 4 5	3 000 LM 4 000 LM 5 000 LM	
В	IRC	8 9	>80 >90	
С	Température de couleur	2 3 4 D 6	2 700 K 3 000 K 4 000 K Boucherie 5 700K	
D	Connexion	0	Bornier sur driver (SC) Prise Wieland 3 pôles	
	Optique	1 2 3 5	Serré Medium Large X-Large	
	Couleur	1 2 3 X	Blanc Noir Gris N° du RAL	



Création et fabrication française Spececlair

Specilux SAS 4 Parc des Fontenelles 78870 BAILLY

Tél : 01 39 20 80 45 Fax : 01 39 20 80 49 Mail : contact@specilux.fr

Fiche technique sous réserve de modifications techniques et formelles.

Retrouvez l'ensemble de nos produits sur : http://www.specilux.fr/catalogue-produits.html

www.specilux.fr