

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

Sistema composto por módulos e molduras, unidas através de simples conexões. Moldura disponível nos modelos embutido, embutido no frame, sobrepor e pendente. Módulos disponíveis com luz difusa, de destaque, com projetores ou tampa cega.

Pode ser inserido em qualquer uma das molduras. Cada módulo pode receber de 01 a 03 projetores direcionáveis (a potência total equivale a soma dos watts de cada projetor). Possui corte diagonal o qual permite conexão com outro módulo, formando ângulo de 90° para o lado esquerdo (A) ou lado direito (B). O módulo 2L possibilita formar ângulos de 90° nas duas extremidades, um para o lado esquerdo e outro para o lado direito.

cor 1



cor 2



fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	1W	11°	120 lm	110-240v	808 0566	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	1W	28°	120 lm	110-240v	808 0567	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	1W	45°	120 lm	110-240v	808 0568	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x1W	11°	240 lm	110-240v	808 0569	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0570	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x1W	45°	240 lm	110-240v	808 0571	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x1W	11°	360 lm	110-240v	808 0572	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x1W	28°	360 lm	110-240v	808 0573	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x1W	45°	360 lm	110-240v	808 0574	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	1W	11°	134 lm	110-240v	808 0575	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	1W	28°	134 lm	110-240v	808 0576	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	1W	45°	134 lm	110-240v	808 0577	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x1W	11°	268 lm	110-204v	808 0578	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x1W	28°	268 lm	110-240v	808 0579	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x1W	45°	268 lm	110-240v	808 0580	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x1W	11°	402 lm	110-240v	808 0581	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x1W	28°	402 lm	110-240v	808 0582	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x1W	45°	402 lm	110-240v	808 0583	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	1W	11°	120 lm	110-240v	808 0584	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	1W	28°	120 lm	110-240v	808 0585	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	1W	45°	120 lm	110-240v	808 0586	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2x1W	11°	140 lm	110-240v	808 0587	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0588	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2x1W	45°	240 lm	110-240v	808 0589	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	3x1W	11°	360 lm	110-240v	808 0590	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	cor
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	3x1W	28°	360 lm	110-240v	808 0591	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	3x1W	45°	360 lm	110-240v	808 0592	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	1W	11°	134 lm	110-204v	808 0593	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	1W	28°	134 lm	110-240v	808 0594	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	1W	45°	134 lm	110-240v	808 0595	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2x1W	11°	268 lm	110-240v	808 0596	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2x1W	28°	268 lm	110-240v	808 0597	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2x1W	45°	268 lm	110-240v	808 0598	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	3x1W	11°	402 lm	110-240v	808 0599	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	3x1W	28°	402 lm	110-240v	808 0600	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	3x1W	45°	402 lm	110-240v	808 0601	cor 1
LED	01	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	1W	11°	120 lm	110-240v	808 0602	cor 1
LED	01	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	1W	28°	120 lm	110-240v	808 0603	cor 1
LED	01	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	1W	45°	120 lm	110-240v	808 0604	cor 1
LED	02	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	11°	240 lm	110-240v	808 0605	cor 1
LED	02	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0606	cor 1
LED	02	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	45°	240 lm	110-240v	808 0607	cor 1
LED	03	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	11°	360 lm	110-240v	808 0608	cor 1
LED	03	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	28°	360 lm	110-240v	808 0609	cor 1
LED	03	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	45°	360 lm	110-240v	808 0610	cor 1
LED	01	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	1W	11°	134 lm	110-240v	808 0611	cor 1
LED	01	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	1W	28°	134 lm	110-240v	808 0612	cor 1
LED	01	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	1W	45°	134 lm	110-240v	808 0613	cor 1
LED	02	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	11°	268 lm	110-240v	808 0614	cor 1
LED	02	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	28°	268 lm	110-240v	808 0615	cor 1
LED	02	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	45°	268 lm	110-240v	808 0616	cor 1
LED	03	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	11°	402 lm	110-240v	808 0617	cor 1
LED	03	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	28°	402 lm	110-240v	808 0618	cor 1
LED	03	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	45°	402 lm	110-240v	808 0619	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x1W	11°	240 lm	110-240v	808 0638	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0639	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x1W	45°	240 lm	110-240v	808 0640	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x1W	11°	480 lm	110-240v	808 0641	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0642	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x1W	45°	480 lm	110-240v	808 0643	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x1W	11°	720 lm	110-240v	808 0644	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x1W	28°	720 lm	110-240v	808 0645	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x1W	45°	720 lm	110-240v	808 0646	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x1W	11°	268 lm	110-240v	808 0647	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x1W	28°	268 lm	110-240v	808 0648	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x1W	48°	268 lm	110-240v	808 0649	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x1W	11°	536 lm	110-240v	808 0650	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x1W	28°	536 lm	110-240v	808 0651	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x1W	45°	536 lm	110-240v	808 0652	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x1W	11°	804 lm	110-240v	808 0653	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x1W	28°	804 lm	110-240v	808 0654	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x1W	45°	804 lm	110-240v	808 0655	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x1W	11°	240 lm	110-240v	808 0656	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0657	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x1W	45°	240 lm	110-240v	808 0658	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x1W	11°	480 lm	110-240v	808 0659	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x1W	28°	480 lm	110-240v	808 0660	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x1W	45°	480 lm	110-240v	808 0661	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x1W	11°	720 lm	110-240v	808 0662	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x1W	28°	720 lm	110-240v	808 0663	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x1W	45°	720 lm	110-240v	808 0664	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x1W	11°	268 lm	110-240v	808 0665	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x1W	28°	268 lm	110-240v	808 0666	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x1W	45°	268 lm	110-240v	808 0667	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x1W	11°	536 lm	110-240v	808 0668	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x1W	28°	536 lm	110-240v	808 0669	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x1W	45°	536 lm	110-240v	808 0670	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x1W	11°	804 lm	110-240v	808 0671	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	cor
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x1W	28°	804 lm	110-240v	808 0672	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x1W	45°	804 lm	110-240v	808 0673	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	11°	240 lm	110-240v	808 0674	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	28°	240 lm	110-240v	808 0675	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	45°	240 lm	110-240v	808 0676	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x1W	11°	480 lm	110-240v	808 0677	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x1W	28°	480 lm	110-240v	808 0678	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x1W	45°	480 lm	110-240v	808 0679	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	11°	720 lm	110-240v	808 0680	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	28°	720 lm	110-240v	808 0681	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	45°	720 lm	110-240v	808 0682	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	11°	268 lm	110-240v	808 0683	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	28°	268 lm	110-240v	808 0684	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x1W	45°	268 lm	110-240v	808 0685	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x1W	11°	536 lm	110-240v	808 0686	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x1W	28°	536 lm	110-240v	808 0687	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x1W	45°	536 lm	110-240v	808 0688	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	11°	804 lm	110-240v	808 0689	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	28°	804 lm	110-240v	808 0690	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	45°	804 lm	110-240v	808 0691	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x1W	11°	360 lm	110-240v	808 0710	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x1W	28°	360 lm	110-240v	808 0711	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x1W	45°	360 lm	110-240v	808 0712	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x1W	11°	720 lm	110-240v	808 0713	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x1W	28°	720 lm	110-240v	808 0714	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x1W	45°	720 lm	110-240v	808 0715	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x1W	11°	1080 lm	110-240v	808 0716	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x1W	28°	1080 lm	110-240v	808 0717	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x1W	45°	1080 lm	110-240v	808 0718	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x1W	11°	402 lm	110-240v	808 0719	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x1W	28°	402 lm	110-240v	808 0720	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x1W	45°	402 lm	110-240v	808 0721	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x1W	11°	804 lm	110-240v	808 0722	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x1W	28°	804 lm	110-240v	808 0723	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x1W	45°	804 lm	110-240v	808 0724	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerda (A)	9x1W	11°	1206 lm	110-240v	808 0725	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x1W	28°	1206 lm	110-240v	808 0726	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x1W	45°	1206 lm	110-240v	808 0727	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x1W	11°	360 lm	110-240v	808 0728	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x1W	28°	360 lm	110-240v	808 0729	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x1W	45°	360 lm	110-240v	808 0730	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x1W	11°	720 lm	110-240v	808 0731	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x1W	28°	720 lm	110-240v	808 0732	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x1W	45°	720 lm	110-240v	808 0733	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x1W	11°	1080 lm	110-240v	808 0734	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x1W	28°	1080 lm	110-240v	808 0735	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x1W	45°	1080 lm	110-240v	808 0736	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x1W	11°	402 lm	110-240v	808 0737	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x1W	28°	402 lm	110-240v	808 0738	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x1W	45°	402 lm	110-240v	808 0739	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x1W	11°	804 lm	110-240v	808 0740	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x1W	28°	804 lm	110-240v	808 0741	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x1W	45°	804 lm	110-240v	808 0742	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x1W	11°	1206lm	110-240v	808 0743	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x1W	28°	1206 lm	110-240v	808 0744	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x1W	45°	1206 lm	110-240v	808 0745	cor 1
LED	03	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	11°	360 lm	110-240v	808 0746	cor 1
LED	03	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	28°	360 lm	110-240v	808 0747	cor 1
LED	03	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	45°	360 lm	110-240v	808 0748	cor 1
LED	06	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	11°	720 lm	110-240v	808 0749	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	cor
LED	06	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	28°	720 lm	110-240v	808 0750	cor 1
LED	06	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	45°	720 lm	110-240v	808 0751	cor 1
LED	09	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x1W	11°	1080 lm	110-240v	808 0752	cor 1
LED	09	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x1W	28°	1080 lm	110-240v	808 0753	cor 1
LED	09	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x1W	45°	1080 lm	110-240v	808 0754	cor 1
LED	03	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	11°	402 lm	110-240v	808 0755	cor 1
LED	03	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	28°	402 lm	110-240v	808 0756	cor 1
LED	03	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x1W	45°	402 lm	110-240v	808 0757	cor 1
LED	06	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	11°	804 lm	110-240v	808 0758	cor 1
LED	06	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	28°	804 lm	110-240v	808 0759	cor 1
LED	06	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x1W	45°	804 lm	110-240v	808 0760	cor 1
LED	09	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x1W	11°	1206 lm	110-240v	808 0761	cor 1
LED	09	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x1W	28°	1206 lm	110-240v	808 0762	cor 1
LED	09	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x1W	45°	1206 lm	110-240v	808 0763	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2W	11°	222 lm	110-240v	808 0782	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2W	28°	222 lm	110-240v	808 0783	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2W	45°	222 lm	110-240v	808 0784	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x2W	11°	444 lm	110-240v	808 0785	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x2W	28°	444 lm	110-240v	808 0786	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x2W	45°	444 lm	110-240v	808 0787	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x2W	11°	666 lm	110-240v	808 0788	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x2W	28°	666 lm	110-240v	808 0789	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x2W	45°	666 lm	110-240v	808 0790	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2W	11°	247 lm	110-240v	808 0791	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2W	28°	247 lm	110-240v	808 0792	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2W	45°	247 lm	110-240v	808 0793	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x2W	11°	494 lm	110-240v	808 0794	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x2W	28°	494 lm	110-240v	808 0795	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	2x2W	45°	494 lm	110-240v	808 0796	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x2W	11°	741 lm	110-240v	808 0797	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x2W	28°	741 lm	110-240v	808 0798	cor 1
LED	03	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A)	3x2W	45°	741 lm	110-240v	808 0799	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2W	11°	222 lm	110-240v	808 0800	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2W	28°	222 lm	110-240v	808 0801	cor 1
LED	01	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2W	45°	222 lm	110-240v	808 0802	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	cor
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2x2W	11°	444 lm	110-240v	808 0803	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2x2W	28°	444 lm	110-240v	808 0804	cor 1
LED	02	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	2x2W	45°	444 lm	110-240v	808 0805	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	3x2W	11°	666 lm	110-240v	808 0806	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	3x2W	28°	666 lm	110-240v	808 0807	cor 1
LED	03	30X307X112mm	2700K	01 módulo - 90° direito (B)	3x2W	45°	666 lm	110-240v	808 0808	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2W	11°	247 lm	110-240v	808 0809	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2W	28°	247 lm	110-240v	808 0810	cor 1
LED	01	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2W	45°	247 lm	110-240v	808 0811	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2x2W	11°	494 lm	110-240v	808 0812	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2x2W	28°	494 lm	110-240v	808 0813	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	2x2W	45°	494 lm	110-240v	808 0814	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	3x2W	11°	741 lm	110-240v	808 0815	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	3x2W	28°	741 lm	110-240v	808 0816	cor 1
LED	02	30X307X112mm	4000K	01 módulo - 90° direito (B)	3x2W	45°	741 lm	110-240v	808 0817	cor 1
LED	01	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2W	11°	222 lm	110-240v	808 0818	cor 1
LED	01	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2W	28°	222 lm	110-240v	808 0819	cor 1
LED	01	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2W	45°	222 lm	110-240v	808 0820	cor 1
LED	02	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	11°	444 lm	110-240v	808 0821	cor 1
LED	02	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	28°	444 lm	110-240v	808 0822	cor 1
LED	02	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	45°	444 lm	110-240v	808 0823	cor 1
LED	03	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	11°	666 lm	110-240v	808 0824	cor 1
LED	03	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	28°	666 lm	110-240v	808 0825	cor 1
LED	03	30X330X112mm	2700K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	45°	666 lm	110-240v	808 0826	cor 1
LED	01	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2W	11°	247 lm	110-240v	808 0827	cor 1
LED	01	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2W	28°	247 lm	110-240v	808 0828	cor 1
LED	01	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2W	45°	247 lm	110-240v	808 0829	cor 1
LED	02	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	11°	494 lm	110-240v	808 0830	cor 1
LED	02	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	28°	494 lm	110-240v	808 0831	cor 1
LED	02	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	45°	494 lm	110-240v	808 0832	cor 1
LED	03	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	11°	741 lm	110-240v	808 0833	cor 1
LED	03	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	28°	741 lm	110-240v	808 0834	cor 1



<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	
LED	03	30X330X112mm	4000K	01 módulo - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	45°	741 lm	110-240v	808 0835	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x2W	11°	444 lm	110-240v	808 0854	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x2W	28°	444 lm	110-240v	808 0855	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x2W	45°	444 lm	110-240v	808 0856	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x2W	11°	888 lm	110-240v	808 0857	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x2W	28°	888 lm	110-240v	808 0858	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x2W	45°	888 lm	110-240v	808 0859	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x2W	11°	1332 lm	110-240v	808 0860	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x2W	28°	1332 lm	110-240v	808 0861	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x2W	45°	1332 lm	110-240v	808 0862	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x2W	11°	494 lm	110-240v	808 0863	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x2W	28°	494 lm	110-240v	808 0864	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	2x2W	45°	494 lm	110-240v	808 0865	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x2W	11°	988 lm	110-240v	808 0866	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x2W	28°	988 lm	110-240v	808 0867	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	4x2W	45°	988 lm	110-240v	808 0868	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x2W	11°	1482 lm	110-240v	808 0869	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x2W	28°	1482 lm	110-240v	808 0870	cor 2
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° esquerdo (A)	6x2W	45°	1482 lm	110-240v	808 0871	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x2W	11°	444 lm	110-240v	808 0872	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x2W	28°	444 lm	110-240v	808 0873	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x2W	45°	444 lm	110-240v	808 0874	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x2W	11°	888 lm	110-240v	808 0875	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x2W	28°	888 lm	110-240v	808 0876	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x2W	45°	888 lm	110-240v	808 0877	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x2W	11°	1332 lm	110-240v	808 0878	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x2W	28°	1132 lm	110-240v	808 0879	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	2700K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x2W	45°	1332 lm	110-240v	808 0880	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x2W	11°	494 lm	110-240v	808 0881	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x2W	28°	494 lm	110-240v	808 0882	cor 1
LED	02	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	2x2W	45°	494 lm	110-240v	808 0883	cor 1



<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	cor
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x2W	11°	988 lm	110-240v	808 0884	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x2W	28°	988 lm	110-240v	808 0885	cor 1
LED	04	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	4x2W	45°	900 lm	110-240v	808 0886	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x2W	11°	1482 lm	110-240v	808 0887	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x2W	28°	1482 lm	110-240v	808 0888	cor 1
LED	06	30X594,5X112mm	4000K	equivalente a 02 - 90° direito (B)	6x2W	45°	1482 lm	110-240v	808 0889	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	11°	444 lm	110-120v	808 0890	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	28°	444 lm	110-240v	808 0891	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	45°	444 lm	110-240v	808 0892	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x2W	11°	888 lm	110-240v	808 0893	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x2W	28°	888 lm	110-240v	808 0894	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x2W	45°	888 lm	110-240v	808 0895	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	11°	1332 lm	110-240v	808 0896	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	28°	1332 lm	110-240v	808 0897	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	2700K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	45°	1332 lm	110-240v	808 0898	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	11°	494 lm	110-240v	808 0899	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	28°	494 lm	110-240v	808 0900	cor 1
LED	02	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	2x2W	45°	494 lm	110-240v	808 0901	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x2W	11°	988 lm	110-240v	808 0902	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x2W	28°	988 lm	110-240v	808 0903	cor 1
LED	04	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	4x2W	45°	988 lm	110-240v	808 0904	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	11°	1482 lm	110-240v	808 0905	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	28°	1482 lm	110-240v	808 0906	cor 1
LED	06	30X617,5X112mm	4000K	equiv. a 02 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	45°	1482 lm	110-240v	808 0907	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x2W	11°	666 lm	110-240v	808 0926	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x2W	28°	666 lm	110-240v	808 0927	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x2W	45°	666 lm	110-240v	808 0928	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x2W	11°	1332 lm	110-240v	808 0929	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x2W	28°	1332 lm	110-240v	808 0930	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x2W	45°	1332 lm	110-240v	808 0931	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x2W	11°	1998 lm	110-240v	808 0932	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x2W	28°	1998 lm	110-240v	808 0933	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x2W	45°	1998 lm	110-240v	808 0934	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x2W	11°	741 lm	110-240v	808 0935	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x2W	28°	741 lm	110-240v	808 0936	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	3x2W	45°	741 lm	110-240v	808 0937	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x2W	11°	1482 lm	110-240v	808 0938	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000k	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x2W	28°	1482 lm	110-240v	808 0939	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	6x2W	45°	1482 lm	110-240v	808 0940	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x2W	11°	2223 lm	110-240v	808 0941	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x2W	28°	2223 lm	110-240v	808 0942	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° esquerdo (A)	9x2W	45°	2223 lm	110-240v	808 0943	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x2W	11°	666 lm	110-140v	808 0944	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x2W	28°	666 lm	110-240v	808 0945	cor 1
LED	03	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x2W	45°	666 lm	110-240v	808 0946	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x2W	11°	1332 lm	110-240V	808 0947	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x2W	28°	1332 lm	110-240v	808 0948	cor 1
LED	06	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x2W	45°	1332 lm	110-240v	808 0949	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x2W	11°	1998 lm	110-240v	808 0950	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x2W	28°	1998 lm	110-240v	808 0951	cor 1
LED	09	30X882X112mm	2700K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x2W	45°	1998 lm	110-240v	808 0952	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x2W	11°	741 lm	110-240v	808 0953	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x2W	28°	741 lm	110-240v	808 0954	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	3x2W	45°	741 lm	110-240v	808 0955	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x2W	11°	1482 lm	110-240v	808 0956	cor 1
LED	06	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x2W	28°	1482 lm	110-240v	808 0957	cor 1
LED	03	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	6x2W	45°	1482 lm	110-240v	808 0958	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x2W	11°	2223 lm	110-240v	808 0959	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x2W	28°	2223 lm	110-240v	808 0960	cor 1
LED	09	30X882X112mm	4000K	equivalente a 03 - 90° direito (B)	9x2W	45°	2223 lm	110-240v	808 0961	cor 1
LED	03	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	11°	666 lm	110-240v	808 0962	cor 1
LED	03	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	28°	666 lm	110-240v	808 0963	cor 1

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

fonte	nº focos	tamanho	temp.	módulo	potência	ângulo	fluxo	tensão	código	cor
LED	03	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	45°	666 lm	110-240v	808 0964	cor 1
LED	06	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	11°	1332 lm	110-240v	808 0965	cor 1
LED	06	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	28°	1332 lm	110-240v	808 0966	cor 1
LED	06	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	45°	1332 lm	110-240v	808 0967	cor 1
LED	09	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x2W	11°	1998 lm	110-240v	808 0968	cor 1
LED	09	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x2W	28°	1998 lm	110-240v	808 0969	cor 1
LED	09	30X905X112mm	2700K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x2W	45°	1998 lm	110-240v	808 0970	cor 1
LED	03	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	11°	741 lm	110-240v	808 0971	cor 1
LED	03	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	28°	741 lm	110-240v	808 0972	cor 1
LED	03	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	3x2W	45°	741 lm	110-240v	808 0973	cor 1
LED	06	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	11°	1482 lm	110-240v	808 0974	cor 1
LED	06	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	28°	1482 lm	110-240V	808 0975	cor 1
LED	06	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	6x2W	45°	1482 lm	110-240V	808 0976	cor 1
LED	09	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x2W	11°	2223 lm	110-240v	808 0977	cor 1
LED	09	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x2W	28°	2223 lm	110-240v	808 0978	cor 1
LED	09	30X905X112mm	4000K	equiv. a 03 - 90° esquerdo (A) e direito (B) - 2L	9x2W	45°	2223 lm	110-240v	808 0979	cor 1

#### ACESSÓRIO

canopla pend. (cabo zebra + 01 cabo suspensão)	808 1045
canopla pend. (cabo preto + 01 cabo suspensão)	808 1195
união linear pend.	808 1046
união 90° pend.	808 1047
acessório suspensão pend.	808 1069
união 90° canopla pend. (cabo zebra)	808 1194
união 90° canopla pend. (cabo preto)	808 1196
caixa alvenaria para 01 módulo	808 1070
caixa alvenaria equivalente a 02 módulos	808 1071
caixa alvenaria equivalente a 03 módulos	808 1072
caixa alvenaria equivalente a 04 módulos	808 1073
caixa alvenaria equivalente a 05 módulos	808 1074
caixa alvenaria equivalente a 06 módulos	808 1075
caixa alvenaria teto/parede para 01 módulo	808 1076
caixa alvenaria teto/parede equivalente a 02 módulos	808 1077
caixa alvenaria teto/parede equivalente a 03 módulos	808 1078

<http://lightdesign.com.br/produto/conecta>

caixa alvenaria teto/parede equivalente a 04 módulos	808 1079
caixa alvenaria teto/parede equivalente a 05 módulos	808 1080
caixa alvenaria teto/parede equivalente a 06 módulos	808 1081