



Fácil de instalar



Linha HBMS - IP40 - Uso Interno FOTOMÉTRICA: 120° x 120° - TCC 4000K, 5000K e 5700K

POTÊNCIA	LUMENS	CÓDIGO	MÓDULOS	IRC	THD	DIMENSÕES (LxCxA mm)	PESO
50W	6.000lm	HBMS50-57B	1 Módulo	>80	<10%	L617 x C617 x A120	4,0 kg
80W	10.000lm	HBMS80-57B	2 Módulos	>80	<10%	L617 x C617 x A120	5,7 kg
100W	12.000lm	HBMS100-57B	2 Módulos	>80	<10%	L617 x C617 x A120	5,7Kg
120W	15.000lm	HBMS120-57B	3 Módulos	>80	<10%	L617 x C617 x A120	7,5Kg
150W	18.000lm	HBMS150-57B	3 Módulos	>80	<10%	L617 x C617 x A120	7,5Kg

Linha HBMC - IP40 - Uso Interno FOTOMÉTRICA: 60°x60° - TCC 3000K, 5000K e 6500K

POTÊNCIA	LUMENS	CÓDIGO	MÓDULOS	IRC	THD	DIMENSÕES (LxCxA mm)	PESO
50W	5.200lm	HBMC50-66	1 Módulo	>72	<5%	L617 x C617 x A120	4,0 kg
64W	6.600lm	HBMC64-66	1 Módulo	>72	<5%	L617 x C617 x A120	4,0 kg
100W	10.400lm	HBMC100-66	2 Módulos	>72	<5%	L617 x C617 x A120	5,7 kg
128W	13.200lm	HBMC128-66	2 Módulos	>72	<5%	L617 x C617 x A120	5,7 kg
150W	15.600lm	HBMC150-66	3 Módulos	>72	<5%	L617 x C617 x A120	7,5 kg
192W	19.800lm	HBMC192-66	3 Módulos	>72	<5%	L617 x C617 x A120	7,5 kg

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Corpo em alumínio injetado de alta pressão
Chip LED e driver de alta eficiência
Pintura epóxi-poliéster na cor branca
Temperatura de Operação -20 °C a +45 °C
Consulte outras opções de lentes de correção e cor da luminária

CODIFICAÇÃO

