

# MOLDURA PENDENTE – COM ILUMINAÇÃO INDIRETA

<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.

A moldura possui iluminação indireta com LED integrado. Pode ter 02 tampas (uma em cada extremidade); 01 tampa, que permite conexão com outra moldura na extremidade oposta; ou vir sem tampas para conexão com molduras em ambos os lados. Ver os acessórios necessários para compor um pendente.

cor 1



fixação	tamanho	temp.	moldura	potência	fluxo	tensão	código
01 módulo	34X292X81mm	2700K	02 tampas	4W	630 lm	110-240v	808 0197
equivalente a 02 módulos	34X579X81mm	2700K	02 tampas	4W	630 lm	110-240v	808 0198
equivalente a 03 módulos	34X867X81mm	2700K	02 tampas	8W	1260 lm	110-240v	808 0199
equivalente a 04 módulos	34X1154X81mm	2700K	02 tampas	12W	1890 lm	110-140v	808 0200
equivalente a 05 módulos	34X1442X81mm	2700K	02 tampas	16W	2520 lm	110-240v	808 0201
equivalente a 06 módulos	34X1729X81mm	2700K	02 tampas	20W	3150 lm	110-240v	808 0202
equivalente a 07 módulos	34X2017X81mm	2700K	02 tampas	24W	3780 lm	110-240v	808 0203
equivalente a 08 módulos	34X2304X81mm	2700K	02 tampas	28W	4410 lm	110-240v	808 0204
equivalente a 09 módulos	34X2592X81mm	2700K	02 tampas	32W	5040 lm	110-240v	808 0205
equivalente a 05 módulos	34X1440X81mm	2700K	01 tampa	16W	2520 lm	110-240v	808 0206
equivalente a 06 módulos	34X1728X81mm	2700K	01 tampa	20W	3150lm	110-240v	808 0207
equivalente a 07 módulos	34X2015X81mm	2700K	01 tampa	24W	3790 lm	110-240v	808 0208
equivalente a 08 módulos	34X2303X81mm	2700K	01 tampa	28W	4410 lm	110-240v	808 0209
equivalente a 09 módulos	34X2590X81mm	2700K	01 tampa	32W	5040 lm	110-240v	808 0210
equivalente a 05 módulos	34X1439X81mm	2700K	sem tampas	16W	2520 lm	110-240v	808 0211
equivalente a 06 módulos	34X1726X81mm	2700K	sem tampas	20W	3150 lm	110-240v	808 0212
equivalente a 07 módulos	34X2014X81mm	2700K	sem tampas	24W	3780 lm	110-240v	808 0213
equivalente a 08 módulos	34X2301X81mm	2700K	sem tampas	28W	4410 lm	110-240v	808 0214
equivalente a 09 módulos	34X2589X81mm	2700K	sem tampas	32W	5040 lm	110-240v	808 0215
01 módulo	34X292X81mm	4000K	02 tampas	4W	656 lm	110-240v	808 1082
equivalente a 02 módulos	34X579X81mm	4000K	02 tampas	4W	656 lm	110-240v	808 1083
equivalente a 03 módulos	34X867X81mm	4000K	02 tampas	8W	1312 lm	110-240v	808 1084
equivalente a 04 módulos	34X1154X81mm	4000K	02 tampas	12W	1968 lm	110-240v	808 1085
equivalente a 05 módulos	34X1442X81mm	4000K	02 tampas	16W	2624 lm	110-240v	808 1086
equivalente a 06 módulos	34X1729X81mm	4000K	02 tampas	20W	3280 lm	110-240v	808 1087
equivalente a 07 módulos	34X2017X81mm	4000K	02 tampas	24W	3936 lm	110-240v	808 1088
equivalente a 08 módulos	34X2304X81mm	4000K	02 tampas	28W	4592 lm	110-240v	808 1089
equivalente a 09 módulos	34X2592X81mm	4000K	02 tampas	32W	5248 lm	110-240v	808 1090
equivalente a 05 módulos	34X1440X81mm	4000K	01 tampa	16W	2624 lm	110-240v	808 1091
equivalente a 06 módulos	34X1728X81mm	4000K	01 tampa	20W	3280 lm	11-240v	808 1092
equivalente a 07 módulos	34X2015X81mm	4000K	01 tampa	24W	3936 lm	110-240v	808 1093

# MOLDURA PENDENTE – COM ILUMINAÇÃO INDIRETA

<u>fixação/lightdesign.com.br/arranjo/conecta</u>	<u>temp.</u>	<u>moldura</u>	<u>potência</u>	<u>fluxo</u>	<u>tensão</u>	<u>código</u>	
equivalente a 08 módulos	34X2303X81mm	4000K	01 tampa	28W	4592 lm	110-240v	808 1094
equivalente a 09 módulos	34X2590X81mm	4000K	01 tampa	32W	5248 lm	110-240v	808 1095
equivalente a 05 módulos	34X1439X81mm	4000K	sem tampas	16W	2624 lm	110-240v	808 1096
equivalente a 06 módulos	34X1726X81mm	4000K	sem tampas	20W	3280 lm	110-240v	808 1097
equivalente a 07 módulos	34X2014X81mm	4000K	sem tampas	24W	3936 lm	110-240v	808 1098
equivalente a 08 módulos	34X2301X81mm	4000K	sem tampas	28W	4592 lm	110-240v	808 1099
equivalente a 09 módulos	34X2589X81mm	4000K	sem tampas	32W	5248 lm	110-240v	808 1100
01 módulo	34X292X81mm	2700K	02 tampas	8W	1226 lm	110-240v	808 0980
equivalente a 02 módulos	34X579X81mm	2700K	02 tampas	8W	1226 lm	110-240v	808 0981
equivalente a 03 módulos	34X867X81mm	2700K	02 tampas	16W	2452 lm	110-240v	808 0982
equivalente a 04 módulos	34X1154X81mm	2700K	02 tampas	24W	3678 lm	110-240v	808 0983
equivalente a 05 módulos	34X1442X81mm	2700K	02 tampas	32W	4904 lm	110-240v	808 0984
equivalente a 06 módulos	34X1729X81mm	2700K	02 tampas	40W	6130 lm	110-240v	808 0985
equivalente a 07 módulos	34X2017X81mm	2700K	02 tampas	48W	7356 lm	110-240v	808 0986
equivalente a 08 módulos	34X2304X81mm	2700K	02 tampas	56W	8582 lm	110-240v	808 0987
equivalente a 09 módulos	34X2592X81mm	2700K	02 tampas	64W	9808 lm	110-240v	808 0988
equivalente a 05 módulos	34X1440X81mm	2700K	01 tampa	32W	4904 lm	110-240v	808 0989
equivalente a 06 módulos	34X1728X81mm	2700K	01 tampa	40W	6130 lm	110-240v	808 0990
equivalente a 07 módulos	34X2015X81mm	2700K	01 tampa	48W	7356 lm	110-240v	808 0991
equivalente a 08 módulos	34X2303X81mm	2700K	01 tampa	56W	8582 lm	110-240v	808 0992
equivalente a 09 módulos	34X2590X81mm	2700K	01 tampa	64W	9808 lm	110-240v	808 0993
equivalente a 05 módulos	34X1439X81mm	2700K	sem tampas	32W	4904 lm	110-240v	808 0994
equivalente a 06 módulos	34X1726X81mm	2700K	sem tampas	40W	6130 lm	110-240v	808 0995
equivalente a 07 módulos	34X2014X81mm	2700K	sem tampas	48W	7356 lm	110-240v	808 0996
equivalente a 08 módulos	34X2301X81mm	2700K	sem tampas	56W	8582 lm	110-240v	808 0997
equivalente a 09 módulos	34X2589X81mm	2700K	sem tampas	64W	9808 lm	110-240v	808 0998
01 módulo	34X292X81mm	4000K	02 tampas	8W	1292 lm	110-240v	808 1138
equivalente a 02 módulos	34X579X81mm	4000K	02 tampas	8W	1292 lm	110-240v	808 1139
equivalente a 03 módulos	34X867X81mm	4000K	02 tampas	16W	2584 lm	110-240v	808 1140
equivalente a 04 módulos	34X1154X81mm	4000K	02 tampas	24W	3876 lm	110-240v	808 1141
equivalente a 05 módulos	34X1442X81mm	4000K	02 tampas	32W	5168 lm	110-240v	808 1142
equivalente a 06 módulos	34X1729X81mm	4000K	02 tampas	40W	6480 lm	110-240v	808 1143
equivalente a 07 módulos	34X2017X81mm	4000K	02 tampas	48W	7752 lm	110-240v	808 1144
equivalente a 08 módulos	34X2304X81mm	4000K	02 tampas	56W	9044 lm	110-240v	808 1145
equivalente a 09 módulos	34X2592X81mm	4000K	02 tampas	64W	10336 lm	110-240v	808 1146
equivalente a 05 módulos	34X1440X81mm	4000K	01 tampa	32W	5168 lm	110-240v	808 1147
equivalente a 06 módulos	34X1728X81mm	4000K	01 tampa	40W	6460 lm	110-240v	808 1148
equivalente a 07 módulos	34X2015X81mm	4000K	01 tampa	48W	7752 lm	110-240v	808 1149
equivalente a 08 módulos	34X2303X81mm	4000K	01 tampa	56W	9044 lm	110-240v	808 1150
equivalente a 09 módulos	34X2590X81mm	4000K	01 tampa	64W	10336 lm	110-240v	808 1151
equivalente a 05 módulos	34X1439X81mm	4000K	sem tampas	32W	5168 lm	110-240v	808 1152
equivalente a 06 módulos	34X1726X81mm	4000K	sem tampas	40W	6460 lm	110-240v	808 1153
equivalente a 07 módulos	34X2014X81mm	4000K	sem tampas	48W	7752 lm	110-240v	808 1154
equivalente a 08 módulos	34X2301X81mm	4000K	sem tampas	56W	9044 lm	110-240v	808 1155
equivalente a 09 módulos	34X2589X81mm	4000K	sem tampas	64W	10336 lm	110-240v	808 1156

# MOLDURA PENDENTE – COM ILUMINAÇÃO INDIRETA

---

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

## 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
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