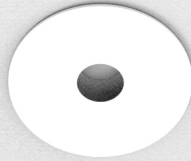


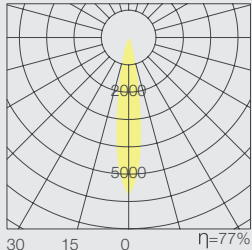
série ALCOR



ÓPTICAS E FLUXOS

Lente S

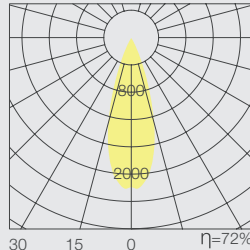
18°



cd/klm (máx.5796)

Lente M

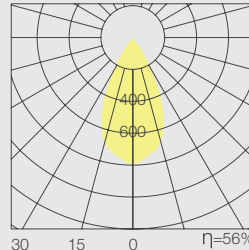
34°



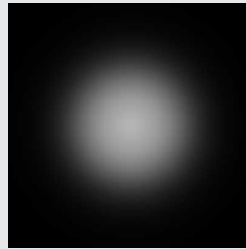
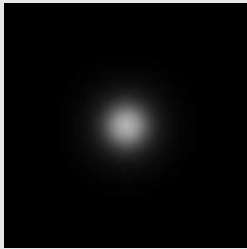
cd/klm (máx.2196)

Lente W

52°



cd/klm (máx.802)

**Dados Luminicos (attp=60°C)**

Vida Útil	IRC*	Depreciação	Potência**	Corrente	Temperatura de cor*	Fluxo Luminoso	Lente S 18°	Lente M 34°	Lente W 52°
(horas)	(Ra)	(%)	(W)	(mA)	(K)	(lm)	(cd)	(cd)	(cd)
60.000	≥90	L90	1	350	2700	107	620	234	86
					3000	107	620	234	86
			2	2700	205	1187	449	164	
				3000	205	1187	449	164	
			3	2700	295	1708	646	236	
				3000	295	1708	646	236	
			4	2700	378	2189	828	302	
				3000	378	2189	828	302	

*Outras temperaturas de cor sob demanda.

**Os valores de potência apresentados não consideram as perdas elétricas envolvidas.

***Fator de potência ≥ 0,9

****Para a potência total do conjunto crescer 10% sobre o valor do módulo.

ALCOR R



ALCOR R

DESCRIÇÃO Projeter de embutir fixo com moldura circular para forro.

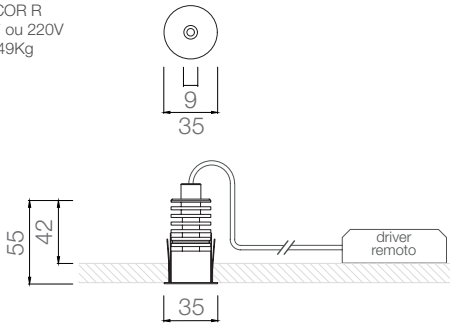
APLICAÇÃO Embutir em forro através de mola.

DRIVER Coletivo remoto.

PROPRIEDADES  **IP40**  **LED**  

COMPOSIÇÃO Corpo em alumínio usinado. Acabamento em pintura eletrostática poliéster fosco ou colorização por anodização. Óptica em PMMA.

DIMENSÕES
ALCOR R
127 ou 220V
0,049Kg



ACABAMENTOS



RAL9005
Preto Intenso
Acetinado



RAL8016
Marron Corten
Microtexturizado



RAL8028
Marron Terra
Microtexturizado



RAL7024
Cinza Grafite
Microtexturizado



RAL9007
Cinza Alumínio
Acetinado



RAL7035
Cinza Claro
Microtexturizado



RAL9010
Branco Puro
Acetinado

CONFIGURAÇÕES

Produto	+ CCT	+ Óptica	+ Potência	+ Acionamento	+ Tensão	+ Acabamento
ALCOR-R	2700K	S	1W-350mA	I/O	127V	RAL9005
	3000K	M	2W-700mA	TRIAC	220V	RAL8016
		W	3W-1050mA	0-10		RAL8028
			4W-1400mA	DALI		RAL7024
						RAL9007
				RAL7035		
					RAL9010	

Modelo: ALCOR-R __00K L__ _W-_mA __V Acabamento

Fornecida com
cabo de
alimentação



ALCOR SQ



ALCOR SQ

DESCRIÇÃO Projetor de embutir fixo com moldura quadrada para forro.

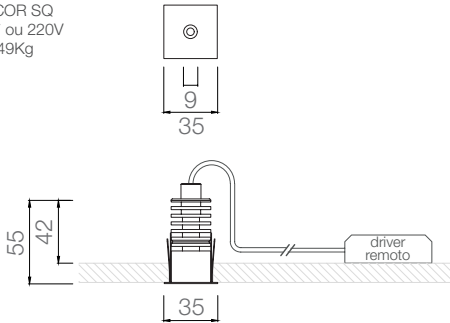
APLICAÇÃO Embutir em forro através de mola.

DRIVER Coletivo remoto.







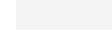
PROPRIEDADES **40°** **IP40**  **LED**  

COMPOSIÇÃO Corpo em alumínio usinado. Acabamento em pintura eletrostática poliéster fosco ou colorização por anodização. Óptica em PMMA.

DIMENSÕES
ALCOR SQ
127 ou 220V
0,049Kg



ACABAMENTOS

						
RAL9005 Preto Intenso Acetinado	RAL8016 Marron Corten Microtexturizado	RAL8028 Marron Terra Microtexturizado	RAL7024 Cinza Grafite Microtexturizado	RAL9007 Cinza Alumínio Acetinado	RAL7035 Cinza Claro Microtexturizado	RAL9010 Branco Puro Acetinado

CONFIGURAÇÕES

Produto	+ CCT	+ Óptica	+ Potência	+ Acionamento	+ Tensão	+ Acabamento
ALCOR-SQ	2700K	S	1W-350mA	I/O	127V	RAL9005
	3000K	M	2W-700mA	TRIAC	220V	RAL8016
		W	3W-1050mA	0-10		RAL8028
			4W-1400mA	DALI		RAL7024
						RAL9007
						RAL7035
						RAL9010

Modelo: ALCOR-SQ __00K L__ _W-__mA __V Acabamento

Fornecida com
cabo de
alimentação

