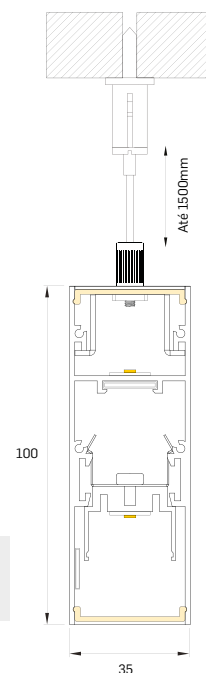




O Perfil Pendente K39N foi desenvolvido para apresentar duplo fecho de luz. Está disponível em barras de 2,5 metros e pode receber emendas lineares para tamanhos maiores. Além disso, o Perfil Pendente K39N pode receber módulos de luz concentrado, mesclando iluminação Difusa com de luz direta Concentrada e Spot.

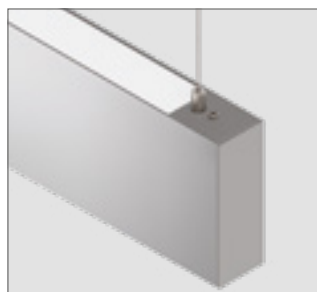


DESENHO TÉCNICO



Canopla vendida separadamente como acessório

DETALHE DO SISTEMA DE FIXAÇÃO



CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

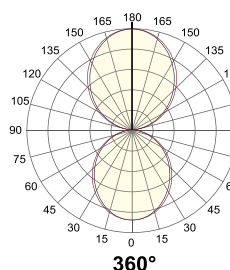
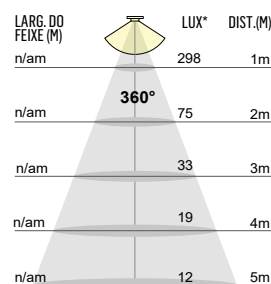


GRÁFICO DE CONE



* REF: 14.4W E 3000K

CARACTERÍSTICAS

Aplicação:	Gesso, drywall e alvenaria
Fonte de Alimentação:	12 VDC - Fonte remota
Material:	Alumínio extrudado
Ótica:	PMMA
Grau de proteção:	Uso interno IP 20 - Barras de LED IP 33 - Fitas de LED
Fixação:	Prensa cabo ajustável e cabo de aço
Conexão:	LL / TT
Peso:	1,300 Kg/m
Corte:	Reto / 45° TT RGBW a cada 50mm
Comprimento:	200 a 2500mm

CIRCUITO

IRC	80	80	95	95
Potência	2x14.4W	2x19W	2x15W	2x20W
Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso LED	1800K	2400K	2700K	3000K
	3500K	4000K	5500K	5700K
	9000K	RGB/W	RGBW*	-

FITAS DE LED

80	80	95	95
2x14.4W	2x19W	2x15W	2x20W
-	-	-	-
2x1380lm	2x1800lm	2x1025lm	2x1325lm
2x1480lm	2x1800lm	2x1060lm	2x1345lm
2x1640lm	2x1900lm	2x1130lm	2x1440lm
2x1670lm	2x1950lm	2x1130lm	2x1440lm
2x1700lm	2x2000lm	-	-
-	-	1248lm	1524lm
-	-	-	-
RGB	RGBW*	-	-

BARRAS DE LED

90	90
2x18W	2x23W
2x150lm	2x1340lm
2x1450lm	2x1650lm
2x1530lm	2x1780lm
2x1610lm	2x1900lm
2x1645lm	2x1910lm
2x1710lm	2x2010lm
-	-
2x1785lm	2x2100lm
2x1800lm	2x2105lm
-	-

Versão Tunable White disponível. FLuxo Luminoso referente a luz direta e indireta.

* O W é 2700K

VÍDEO DO PRODUTO

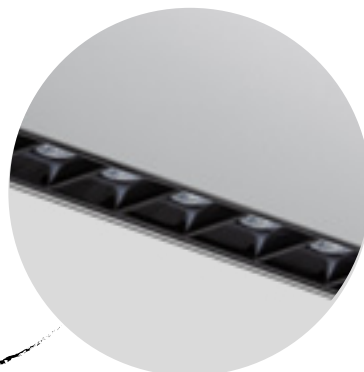
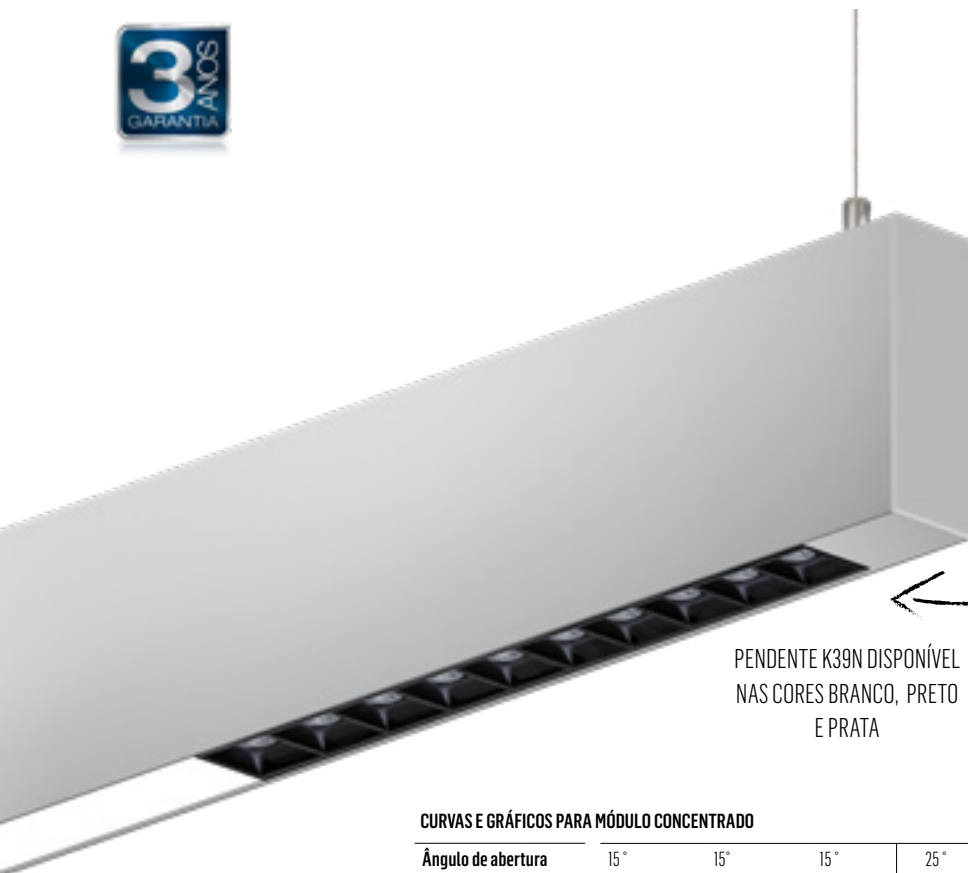


MÓDULO CONCENTRADO K39N

SLED 9036

Sistema Linear • Pendente • K39N

NOVO



PENDENTE K39N DISPONÍVEL
NAS CORES BRANCO, PRETO
E PRATA

MÓDULO CONCENTRADO
DISPONÍVEL NAS CORES
BRANCO E PRETO

CURVAS E GRÁFICOS PARA MÓDULO CONCENTRADO

Ângulo de abertura	15°	15°	15°	25°	25°	25°	40°	40°	40°
Comprimento (módulo)	135mm	270mm	405mm	135mm	270mm	405mm	135mm	270mm	405mm
Potência	5W	10W	15W	5W	10W	15W	5W	10W	15W
Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso Sistema	2700K	3000K	4000K	2700K	3000K	4000K	2700K	3000K	4000K
	480lm	960lm	1440lm	485lm	970lm	1455lm	455lm	910lm	1365lm
	525lm	1050lm	1575lm	530lm	1060lm	1590lm	500lm	1000lm	1500lm
	530lm	1060lm	1590lm	535lm	1070lm	1605lm	505lm	1010lm	1515lm

CARACTERÍSTICAS MÓDULO CONCENTRADO SLED 9036

Fonte de alimentação:	Bivolt
Material:	Alumínio
Ótica:	Refletor ABS + Anti glare
IRC:	80
Grau de proteção:	IP 20 - Uso interno
Fixação:	Diretamente no K39N

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

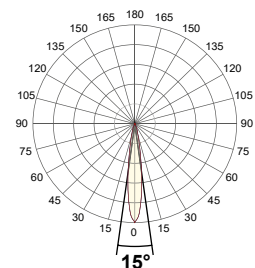
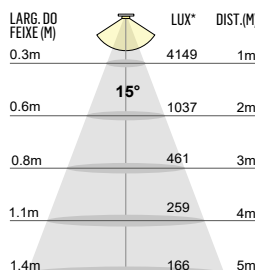


GRÁFICO DE CONE



* REF: 5W E 3000K

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

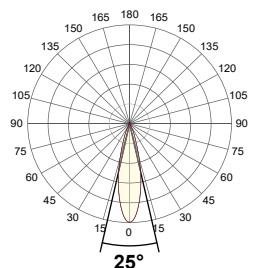
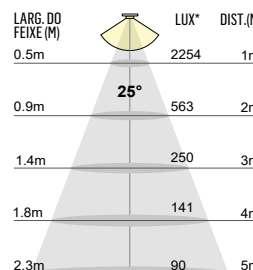


GRÁFICO DE CONE



* REF: 5W E 3000K

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

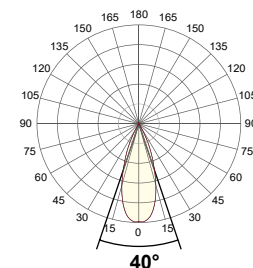
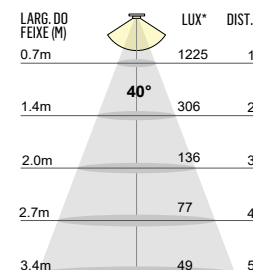
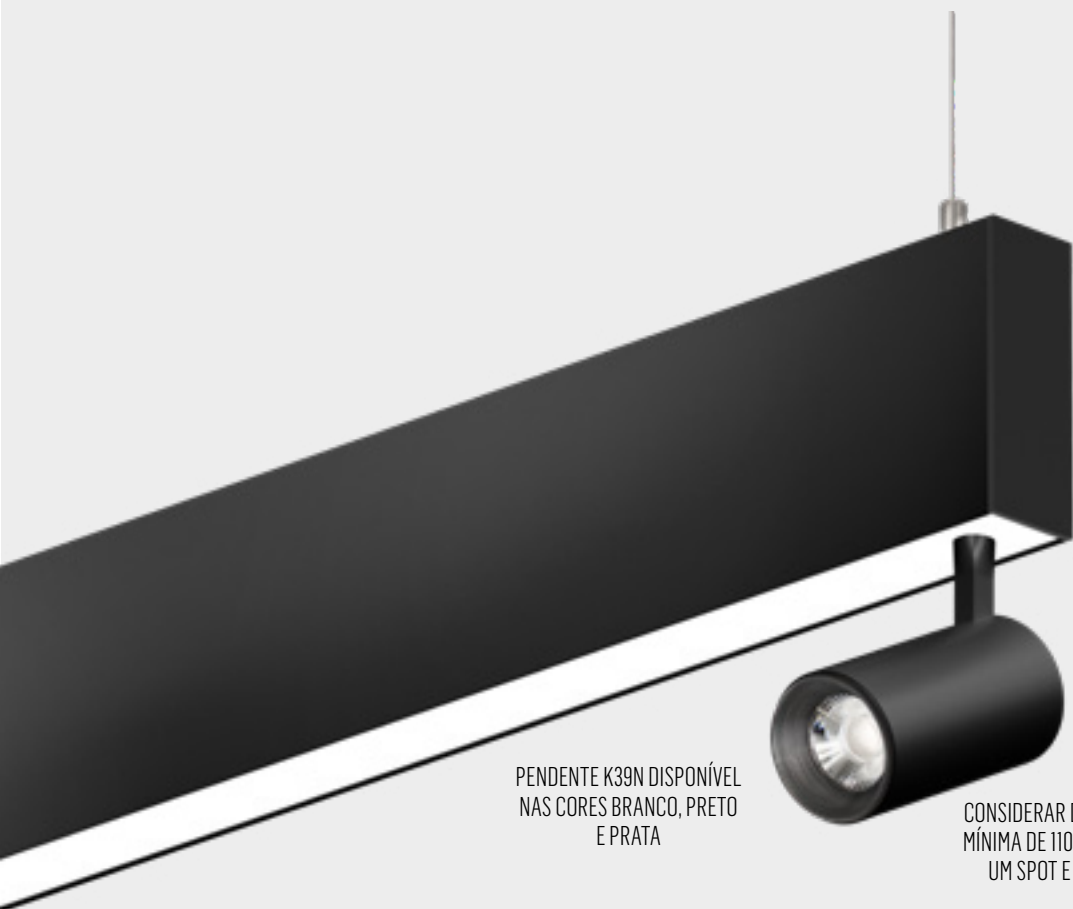


GRÁFICO DE CONE



* REF: 5W E 3000K



PENDENTE K39N DISPONÍVEL
NAS CORES BRANCO, PRETO
E PRATA

CONSIDERAR DISTANCIA
MÍNIMA DE 110MM ENTRE
UM SPOT E OUTRO



MÓDULO SPOT
DISPONÍVEL NAS CORES
BRANCO E PRETO

CARACTERÍSTICAS MÓDULO SPOT SLED 9037

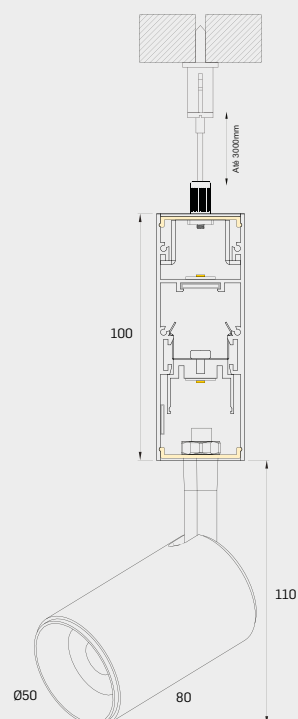
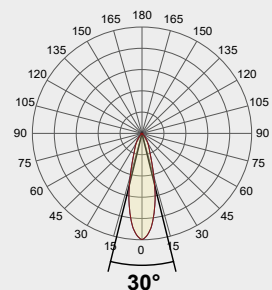
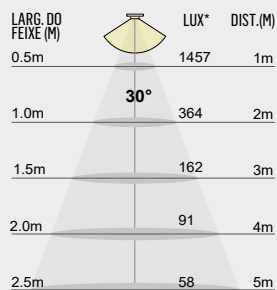
Fonte de alimentação:	Bivolt
Material:	Alumínio
Ótica:	Lente 30°
IRC:	80
Grau de proteção:	IP 20 - Uso interno
Fixação:	Diretamente no K39N

CÓD. PRODUTO

Ângulo de abertura	30°
Potência	7W
Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso Sistema	2700K 3000K

SLED 9037

480lm
525lm

DESENHO TÉCNICO**CURVA DE DISTRIBUIÇÃO****GRÁFICO DE CONE**

* REF: 5W E 3000K

VÍDEO DO PRODUTO

