

DESCRIÇÃO

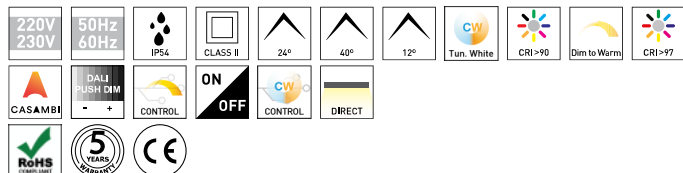
MATISSE é um downlight redondo composto por alumínio de elevada qualidade, um acabamento em branco texturado e 5 anos de garantia, tendo já sido aplicado pelos clientes em inúmeros projetos de arquitetura. Esta luminária de elevada qualidade, possui um CRI de 90, características adequadas para iluminar hotéis, museus, galerias de arte, lojas de vestuário, etc. A fiabilidade, acabamento e portfólio, transformaram esta luminária num dos melhores downlights do mercado.

MONTAGEM	Encastráveis
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	CASAMBI, DALI / Switch Dim, Dim To Warm, ON/OFF, Tunable White

CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 97 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97, Dim To Warm CRI→95, Tunable White CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFIA



MATISSE DOWNLIGHT TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
102	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1637	1391	2700K	5304XX.BA.927.FI
102	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1671	1420	3000K	5304XX.BA.930.FI
102	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1785	1518	4000K	5304XX.BA.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
CASAMBI	CS	Preto Texturado	TB	12°	12
DALI / Switch Dim	DA	Branco Texturado	TW	24°	24
ON/OFF	NF			40°	40

MATISSE DOWNLIGHT TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→97

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
102	12.8	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1243	1056	2700K	5304XX.BA.9727.FI
102	12.8	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1319	1122	3000K	5304XX.BA.9730.FI
102	12.8	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1396	1187	4000K	5304XX.BA.9740.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
CASAMBI	CS	Preto Texturado	TB	12°	12
DALI / Switch Dim	DA	Branco Texturado	TW	24°	24
ON/OFF	NF			40°	40

MATISSE DOWNLIGHT TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Dim To Warm CRI→95

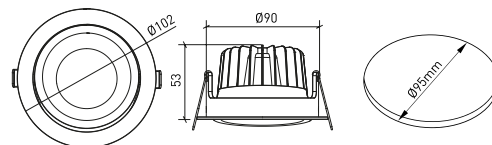
COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
102	11.8	TB, TW	DW	12, 24, 40	1148	975	Dim to Warm 1800k - 3000k	5304XX.BA.953018.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
Dim To Warm	DW	Preto Texturado	TB	12°	12
		Branco Texturado	TW	24°	24
				40°	40



DESENHO TÉCNICO




MATISSE DOWNLIGHT
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
102	10.4	TB, TW	TU	12, 24, 40	1159	985	TunableWhite 2700k - 6500k	5304XX.BA.92765.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
Tunable White	TU	Preto Texturado	TB	12°	12
		Branco Texturado	TW	24°	24
				40°	40