

Sistema Micro Vector - Sobrepor



Perfil linear de sobrepor plafon, arandela ou pendente. Feito em alumínio e difusor extrudados, podendo ser composto com diversas soluções óticas. Difusor leitoso com luz agradável sem ofuscamento.

CÓDIGO

01 9420/S - sistema com refletor

01 9420 - sistema sem refletor

AMBIENTE	INTERNO OU EXTERNO
APLICAÇÃO	PLAFON, PENDENTE* OU ARANDELA
DIREÇÃO DA LUZ	DIRETA OU INDIRETA
FACHO	DIFUSO OU FOCAL
ACABAMENTO	EPÓXI
FIO	CONFORME PROJETO

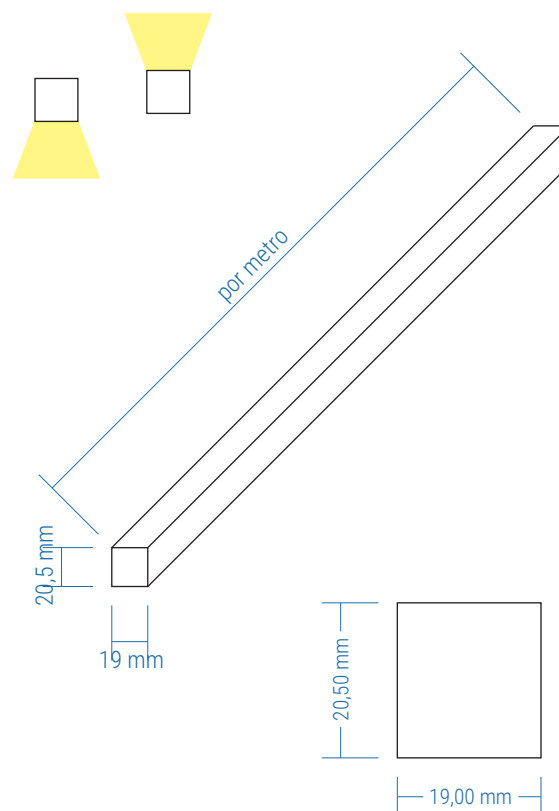
OBSERVAÇÕES

- FECHADO NAS EXTREMIDADES COM TAMPA MÓVEL
- PERMITE ÂNGULO DE 90°

SUGESTÕES PARA VERSÃO PENDENTE:

- GESSO : FIO COAXIAL E CANOPLA
- ALVENARIA :
- FIO COAXIAL E CANOPLA
- CABO DE AÇO, MICRO CANOPLA BALA , FIO TECIDO/PP E CANOPLA

DIMENSÕES



Sistema Micro Vector - Sobrepor - Exemplos

Perfil linear de sobrepor plafon, arandela ou pendente. Feito em alumínio e difusor extrudados, podendo ser composto com diversas soluções óticas. Difusor leitoso com luz agradável sem ofuscamento.

EXEMPLOS DE SUSTENTAÇÃO QUANDO PENDENTE

FIO COAXIAL E CANOPLA PARA GESSO



FIO COAXIAL E CANOPLA PARA LAJE

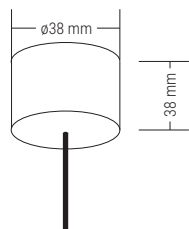


CABO DE AÇO (01 9771), MICRO CANOPLA (01 9770), FIOS DE LINHA E CANOPLA.

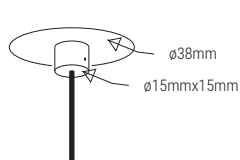


Canoplas e Fios

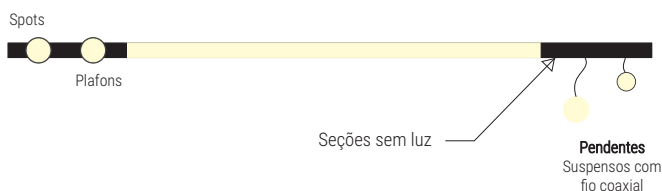
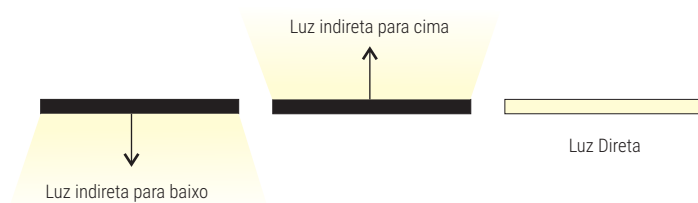
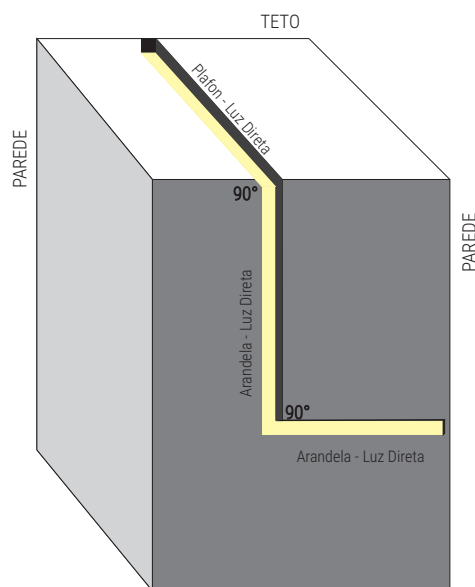
01 9796 - CANOPLA LAJE - $\varnothing 38\text{mm}$ X 38mm



01 9799 - CANOPLA GESSO - $\varnothing 15\text{mm}$ x 15mm | disco de $\varnothing 38\text{mm}$



EXEMPLOS DE APLICAÇÃO QUANDO ARANDELA / PLAFON



No intuito de melhorar cada vez mais os seus produtos e processo de fabricação, a Interpam se reserva o direito de fazer modificações nas dimensões, materiais, acabamentos, etc., retirar de linha, ou mesmo substituir seus produtos por outros se prévio aviso.

Sistema Micro Vector - Sobrepor - Exemplos

Perfil linear de sobrepor plafon, arandela ou pendente. Feito em alumínio e difusor extrudados, podendo ser composto com diversas soluções óticas. Difusor leitoso com luz agradável sem ofuscamento.



No intuito de melhorar cada vez mais os seus produtos e processo de fabricação, a Interpam se reserva o direito de fazer modificações nas dimensões, materiais, acabamentos, etc., retirar de linha, ou mesmo substituir seus produtos por outros se prévio aviso.

Sistema Micro Vector - Embutido



Perfil linear de embutir. Feito em alumínio e difusor extrudados, podendo ser composto com diversas soluções óticas. Difusor leitoso com luz agradável sem ofuscamento.

CÓDIGO

01 9420/S/EMB - sistema com refletor

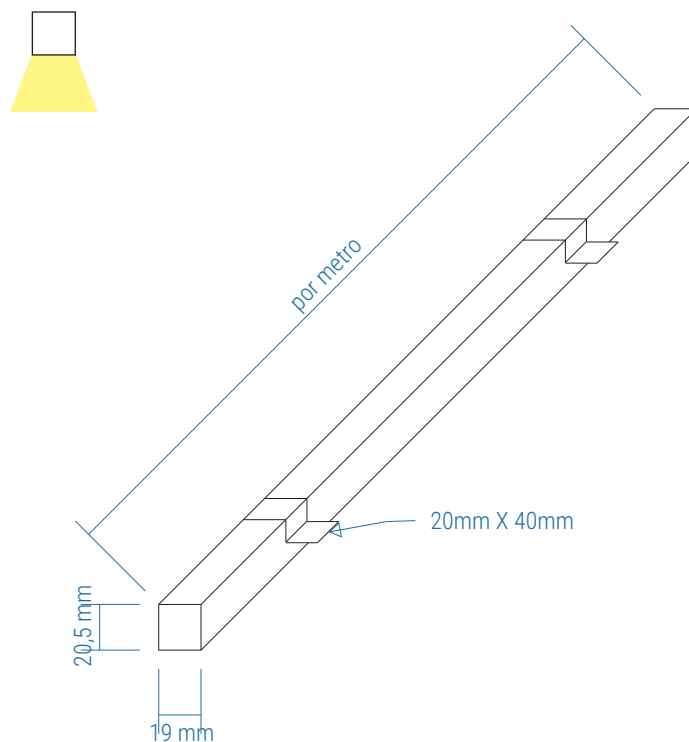
01 9420/EMB - sistema sem refletor

AMBIENTE	INTERNO
APLICAÇÃO	EMBUTIDO AO TETO / ARANDELA EMBUTIDA
DIREÇÃO DA LUZ	DIRETA
FACHO	DIFUSO OU FOCAL
ACABAMENTO	EPÓXI

OBSERVAÇÕES

- FECHADO NAS EXTREMIDADES COM TAMPA MÓVEL
- PERMITE ÂNGULO DE 90°

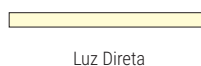
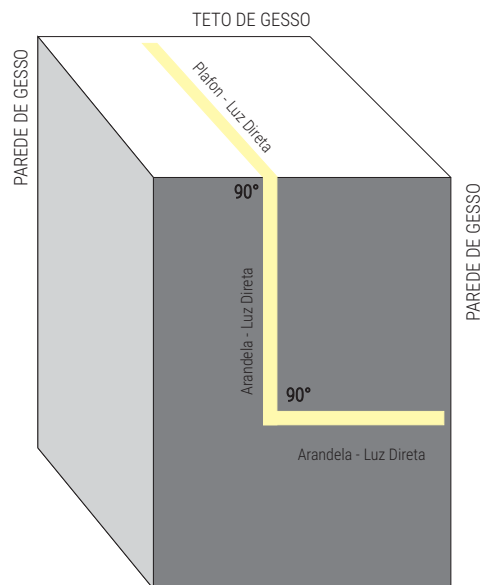
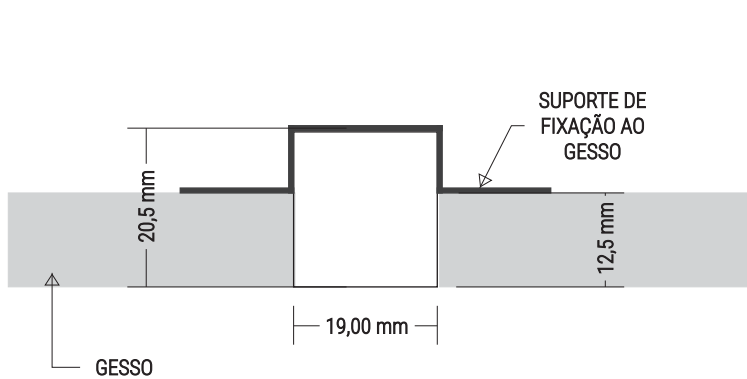
DIMENSÕES



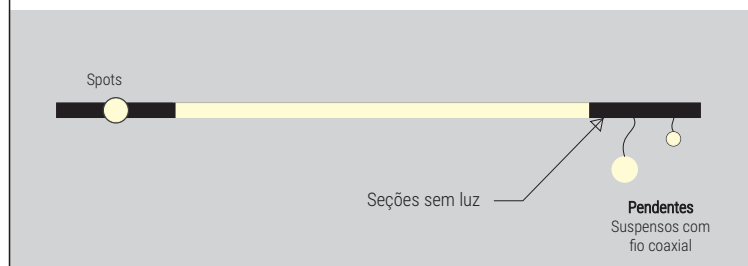
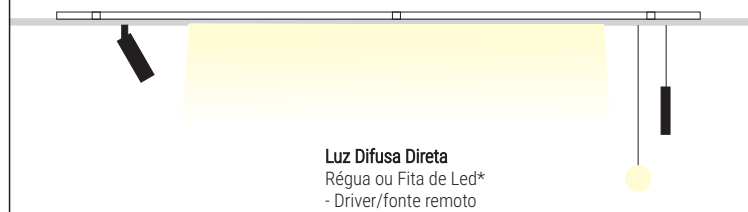
Sistema Micro Vector - Embutido - Exemplos

Perfil linear de embutir. Feito em alumínio e difusor extrudados, podendo ser composto com diversas soluções óticas. Difusor leitoso com luz agradável sem ofuscamento.

EXEMPLOS DE APLICAÇÃO QUANDO ARANDELA / PLAFON



Luz Direta



No intuito de melhorar cada vez mais os seus produtos e processo de fabricação, a Interpam se reserva o direito de fazer modificações nas dimensões, materiais, acabamentos, etc., retirar de linha, ou mesmo substituir seus produtos por outros se prévio aviso.