

BR00117 LUMINÁRIA QUADRADA PARA 4 LÂMPADAS

Tecnologia LED



Especificações Mecânicas

Corpo: Aço carbono galvanizado

Difusor: Quando solicitado; plano em policarbonato/acrílico

Refletor: Parabólico em alumínio de alto brilho com aletas de mesmo material e formato

Acabamento: Revestimento eletrostático termofixo branco

Sistema de fixação: Parafuso ou ganchos suspensos

Dimensões: 70x618x618 mm

Grau de proteção IP44

Especificações Elétricas

Tensão de entrada: Conforme tabela

Utilização

Escritórios, salas comerciais, shoppings, auditórios e outros.

Observação: O drive é considerado um item acessório.

BR00117 - Código base

BR00117.1 - Luminária quadrada de sobrepor

Código	Tensão (Vca)	Potência (W)	Fluxo Luminoso	Temperatura de cor (K)	Componente
BR00117.1.3	220	36	3940	3000	Fita de LED
BR00117.1.4	220	36	4160	4000	Fita de LED
BR00117.1.5	220	36	4160	5000	Fita de LED
BR00117.1.6	85~240	36	3600	6500	4W tubo LED

BR00117.2 - Luminária quadrada de embutir - Nicho para gesso = 600x600mm

Código	Tensão (Vca)	Potência (W)	Fluxo Luminoso	Temperatura de cor (K)	Componente
BR00117.2.3	220	36	3940	3000	Fita de LED
BR00117.2.4	220	36	4160	4000	Fita de LED
BR00117.2.5	220	36	4160	5000	Fita de LED
BR00117.2.6	85~240	36	3600	6500	4W tubo LED