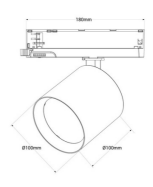






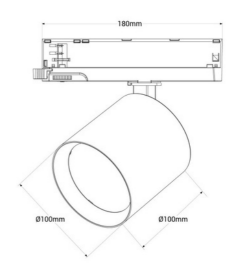
Projetor LED de carril trifásico 4000K - 40W - CRI 95 - Driver Philips Xitanium - Branco

Projetor LED para trilho trifásico com um alto CRI>95 que se destaca pelo seu design compacto e seu driver de alta qualidade Philips Xitanium "intrack", incorporado na mesma peça de conexão da lâmpada ao trilho. Seu poderoso feixe de luz com chip LED COB ilumina com precisão os detalhes, com um índice de reprodução de cores alto (IRC>95), permitindo que as cores reais sejam exibidas naturalmente. Possui um corpo rotativo de 360° e um ângulo de luz focal de 38°, proporcionando uma luz pontual ideal para destacar objetos ou produtos. Inclui um filtro de favo de mel com 80 mm de diâmetro e 2 mm de espessura a ser colocado na luminária para alcançar uma iluminação sem ofuscamento. ** Garantia de 5 Anos**



Dados do produto

Cor da carcaça	Branco, Negro
T° de luz	4000°K
Ângulo de abertura (°)	38
Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	E
CRI	95-98
Dimensões (mm) Lxlxh	Ø 100 x 100 x 180
Dimerizável	Não
Motorista	Philips
Fator de potência (cosφ)	0,9
Frequência (Hz)	50 - 60
Frequência de uso	Intensivo
Garantia	5 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	4000
Material	Alumínio
Material difusor	Policarbonato
Orientável	Sim
Potência (W)	40
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V CA
Tipo de Trilha	Trifásico
Tipo de LED	СОВ





Tonalidade Branco neutro

Uso Exterior

Não

Uso RecomendadoHotéis, Escritórios, Comércio, Restaurantes, Moda e varejo, Jóias

Vida útil (h) 50000

Variantes do produto

Referência

Atributos



BPT-40WCRI-BN-B

Cor da carcaça: Branco, T° de luz : 4000°K



BPT-40WCRI-BN-N

Cor da carcaça: Negro, T° de luz : 4000°K