



Projektor LED trifásico para carril CCT 42W - CRI 95 - Condutor Philips integrado de Xitanium

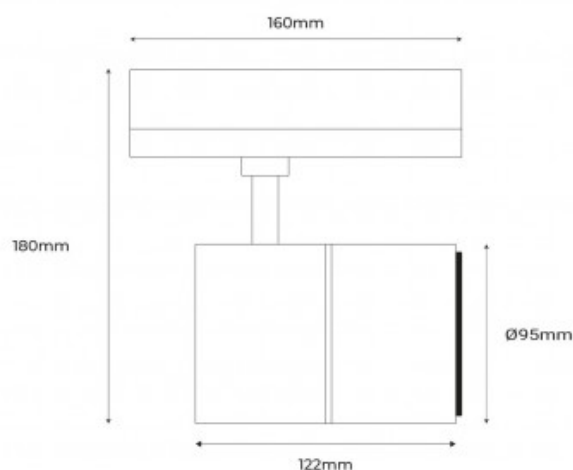
Ref. B00591-CCT

Projektor LED para carril trifásico que se destaca pelo seu design compacto marcante e pelo seu condutor "intrack" de alta qualidade Philips Xitanium, incorporado na mesma peça de ligação do projetor ao carril. O seu poderoso feixe de luz com chip LED COB ilumina os detalhes com precisão, com um alto índice de restituição de cor (CRI=95), permitindo que as cores reais sejam exibidas de uma forma natural. Tem um corpo rotativo de 360° e um ângulo de luz focal de 45°, proporcionando um ponto de luz ideal para destacar objetos ou produtos. Além disso, o seu sistema CCT oferece a possibilidade de ajustar a temperatura da cor, permitindo-lhe selecionar o tipo de luz que melhor se adapta às necessidades de cada projeto. ** Garantia de 5 anos***.



Dados do produto

Tonalidade	CCT
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lúmens (Lm)	3600
CRI	95
Potência (W)	42
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Driver	Interno, Philips
IP	IP20
Certificados	CE, ROHS
Garantia	5 anos
Tipo de Carril	Trifásico



Variantes do produto

Referência

Atributos

B00591-N-CCT

Cor - Preto



B00591-B-CCT

Cor - Branco

