



Essential LED Highbay

BY018P LED300/CW PSU NB

A luminária Essential LED Highbay está presente em ambientes de produção que tendem a compreender uma grande variedade de atividades sendo robustas e oferecendo baixo índice de falhas.

Dados do produto

Informações gerais	
Ângulo do feixe da fonte de luz	60 °
Fonte de luz substituível	Não
Driver/unidade de alimentação/transformador	PSU [Fonte de alimentação]
Controlador incluído	Sim
Conexão	Flying leads/wires
Proteção/Classe IEC	CLI (I)
Emissão de luz constante	Yes

Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	120 to 277 V
Frequência de entrada	50 ou 60 Hz

Controles e dimerização	
Regulável	Não

Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	ALU
Cor	black

Dimensões (altura x largura x profundidade)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
---	---

Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP65 [IP65]

Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Fluxo luminoso inicial	30000 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Temperatura de cor correlacionada inicial	6500 K
Índice de reprodução de cor inicial	80
Potência de entrada inicial	230 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)	
Vida útil média L70B50	50,000 h

Condições de aplicação	
Intervalo de temperatura ambiente	-20 a +40 °C

Essential LED Highbay

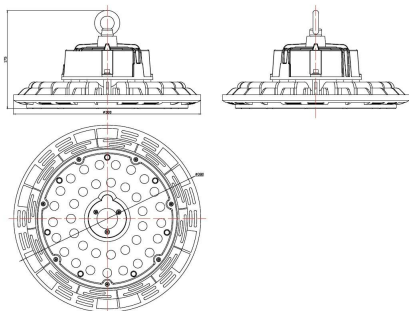
Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BY018P LED300/CW PSU NB
EAN/UPC – Produto	7702081995338
Código de encomenda	919053055582
Código local	919053055582
Numerador – Quantidade por embalagem	1

Numerador SAP – Embalagens por exterior	1
Material SAP	919053055582
Peso líquido SAP (peça)	5,500 kg



Desenho dimensional



PA2-LED Indoor

