

DESCRIÇÃO

A Voyager Evo é a nova campânula industrial da Brilumen. Esta luminária industrial, com um design arrojado e agressivo, apresenta-se como uma alternativa muito diferenciadora, quer no design, quer nas características técnicas.

Com 5 anos de garantia, a Voyager Evo está disponível nas potências de 68W a 174W, com ângulos de feixe de 60° ou 90° e nas temperaturas de cor 4000K e 5700K.

Com uma eficiência luminosa de 150 lumens por watt, atinge os 10000 lm na versão de 68W e os 25400 lm na versão de 174W.

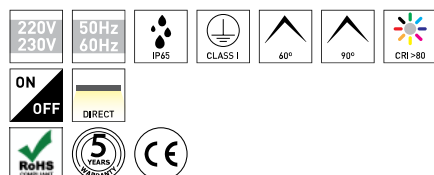
MONTAGEM	Suspensão
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
CONTROLO	ON/OFF



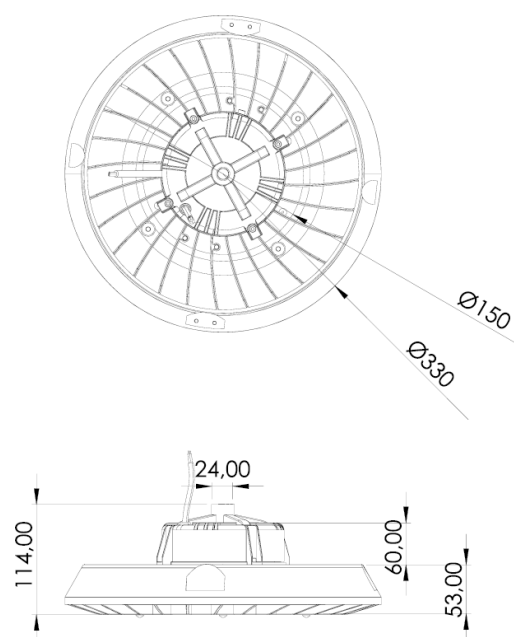
CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 146 lm/W
CRI	CRI>80
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	4 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFIA



DESENHO TÉCNICO



VOYAGER EVO EF 174W
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI>80

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
	174	NF	60, 90	25400	21590	4000K	755XX.BA.840
	174	NF	60, 90	25400	21590	5700K	755XX.BA.857

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ÂNGULO	BA
ON/OFF	NF	60°	60
		90°	90