



iW Reach Powercore gen2

iW Reach Powercore gen2, 5° Native (no spread lens), UL/CE

iW Reach Powercore gen2, 5° Native (no spread lens), UL/CE

As luminárias LED iW Reach Powercore gen2 são indicadas para iluminação de edifícios altos, pontes e estruturas icônicas, proporcionando efeitos de luz na cor branca que variam entre 2700K e 6500K. Uma gama completa de acessórios permite variar entre fechos de abertura, juntamente com a eficiência e custo-benefício da tecnologia Powercore em uma carcaça robusta em alumínio.

Dados do produto

Informações gerais		Dados mecânicos e de compartimento	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [LED High Brightness]	Material do compartimento	Aluminum die-cast
Cor da fonte de luz	CW/WW	Material de óptica	G
Fonte de luz substituível	Não	Material de lente/tampa óptica	GT
Controlador incluído	Sim	Difusor óptico/Formato da lente	Flat
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	GT [Vidro temperado]	Acabamento da lente/difusor ótico	Clear
Difusão do fecho da luz da luminária	5°	Área projetada efetiva	0,420 m ²
Proteção/Classe IEC	CLI (I)	Cor	Alumínio
Marca CE	CE		
Marca UL	UL and cUL mark		
Ângulo	A0-30		
Dados elétricos e de operação		Aprovação e aplicação	
Tensão de entrada	100-277 V	Código de proteção de entrada	IP66 [IP66]
Frequência de entrada	50 a 60 Hz	Código de proteção mecânica contra impactos	IK07 [IK07]
		Desempenho inicial (compatível com IEC)	
		Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	14880 lm
		Eficiência da luminária LED inicial	64,8 lm/W

iW Reach Powercore gen2

Potência de entrada inicial	270 W
-----------------------------	-------

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Manutenção lumínica 70% a 25°C calculada	100000
Manutenção lumínica 70% a 50°C calculada	100000
Manutenção lumínica 80% a 25°C calculada	100000
Manutenção lumínica 80% a 50°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 90% a 25°C reportada	42300
Manutenção lumínica - 90% a 50°C reportada	42300

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50 °C
-----------------------------------	---------------

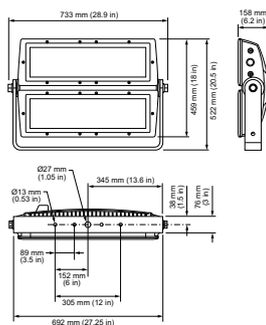
Dados do produto

Código do produto completo	871829139001500
----------------------------	-----------------

Nome de produto da encomenda	DCP774 2700-6500 CO 100-277V UL CE
EAN/UPC – Produto	8718291390015
Código de encomenda	523-000094-02
Código local	912400133460
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	1
Nº do material (12NC)	912400133460
Peso líquido (peça)	33,800 kg
Número de catálogo	523-000094-02
Descrição do número de catálogo	iW Reach Powercore gen2, 5° Native (no spread lens), UL/CE



Desenho dimensional



Reach

