



Archipoint iColor



Archipoint iColor Powercore, Clear Flat Lens with Conduit Mounting Base, M25 (metric size conduit)

Archipoint iColor Powercore, Clear Flat Lens with Conduit Mounting Base, M25 (metric size conduit)

Archipoint iColor Powercore, un punto luce a LED visibile di giorno e adatto all'uso in ambienti esterni, è ideale per una vasta gamma di applicazioni architettoniche e di segnalazione, nonché per applicazioni d'accento come l'illuminazione di percorsi e marker. Questi apparecchi versatili dal profilo ridotto sono in grado di riprodurre video, elementi grafici e intricati effetti dinamici su larga scala in una varietà di ambientazioni, incluse installazioni nel campo dell'architettura, dei negozi e dello spettacolo. Archipoint iColor Powercore offre una emissione ad alta intensità abbinata all'efficienza e ai vantaggi della tecnologia Powercore in un robusto corpo in alluminio. Powercore fornisce tensione di linea e segnale agli apparecchi tramite un singolo cavo, semplificando notevolmente l'installazione e riducendo il costo totale del sistema.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Accessori PFC	
Codice famiglia lampada	LED-HB [LED High Brightness]	ZCP780	
Colore sorgente luminosa	Rosso, verde e blu	Funzionamento e parte elettrica	
Sorgente luminosa sostituibile	No	Tensione in ingresso	100 to 240 V
Driver incluso	Si	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tipo copertura ottica/lenti	CLFT [Clear flat]	Controlli e regolazione del flusso	
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I	Regolabile	No
Marchio CE	CE mark	Meccanica e corpo	
Marchio UL	UL mark	Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Marchio CCC	-		

ArchiPoint iColor

Materiale ottico	Polycarbonate
Colore	Argento SI

Approvazione e applicazione

Codice di protezione ingresso	IP66 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Classe di efficienza energetica	G
Codice protezione impatti meccanici	IK10 [20 J vandal-resistant]
Standard vibrazioni	Complies with ANSI C136.31, 3G
Marchio FCC	FCC Class A
Resistenza alle vibrazioni	Complies with ANSI C136.31, 3G
Numero di registrazione EPREL	953157

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Flusso luminoso iniziale	774 lm
Efficienza iniziale apparecchio LED	27,4 lm/W
Potenza in ingresso iniziale	25 W

Rendimento nel tempo (conformità IEC)

50% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	100000
50% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	70000
70% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	70000
70% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	40000

Condizioni di applicazione

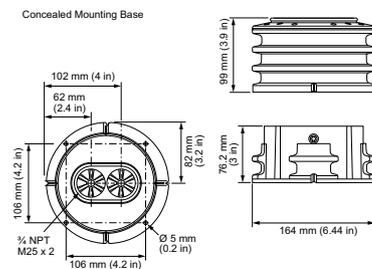
Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
--	-----------------

Dati del prodotto

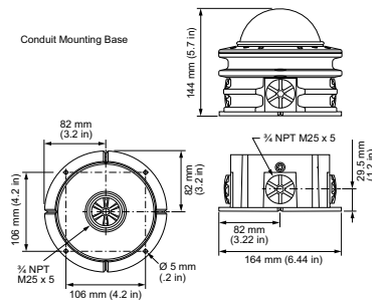
Codice prodotto completo	871829138150199
Nome prodotto ordine	BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL
CE UL	
EAN/UPC - Prodotto	8718291381501
Codice d'ordine	123-000022-01
Codice locale	12300002201
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	4
Materiale SAP	910503702580
Peso netto (al pezzo)	1,500 kg
Numero catalogo	123-000022-01
Numero catalogo Descrizione	ArchiPoint iColor Powercore, Clear Flat Lens with Conduit Mounting Base, M25 (metric size conduit)



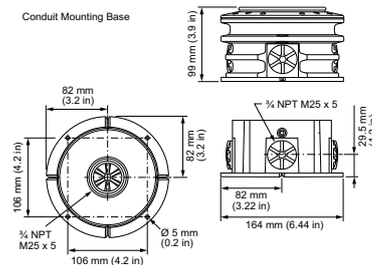
Disegno tecnico



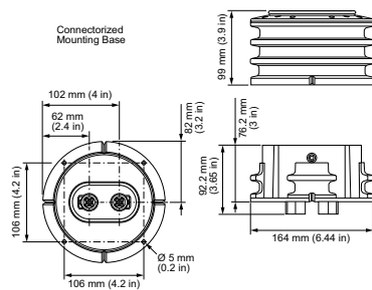
BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL



BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL

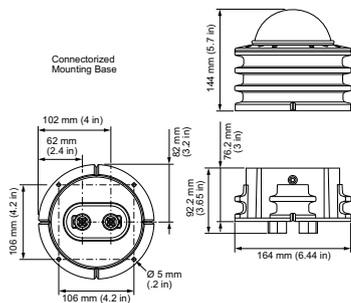


BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL



BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL

Disegno tecnico



BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL

