



eW Flex Compact

eW Flex Compact, 2700 K, Translucent Dome Lens, White Housing, 4 in on-center node spacing

eW Flex Compact, 2700 K, Translucent Dome Lens, White Housing, 4 in on-center node spacing

eW Flex Compact è una stringa versatile di 50 nodi LED controllabili individualmente. Il formato flessibile consente di installare punti di luce bianca dinamici praticamente su qualsiasi tipo di superficie interna o esterna, inclusi pareti, soffitti, pavimenti e sculture tridimensionali. eW Flex Compact è anche adatto a illuminare spazi ridotti e insegne e, in alcuni casi, consente anche di visualizzare video. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewflexcompact/<a href="http://www.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewflexcompact/http://www.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewflexcompact/http://wwww.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewflexcompact/

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Numero di sorgenti luminose	50 [50 pcs]
Codice famiglia lampada	LED-MD [LED Multi-die]
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	No
Tipo copertura ottica/lenti	TSDM4 [Transparent dome 4 inch
	separated]
Marchio CE	CE mark
Marchio ENEC	-
Marchio UL	UL mark
Riciclabilità del prodotto	100%
Conformità a RoHS EU	No

Dati tecnici di illuminazione	
Luminanza per nodo	10660 cd/m²
Intensità luminosa (valore di picco) sull'asse del	7 cd
fascio per nodo	
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	24 V
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Policarbonato
Materiale ottico	Polycarbonate

Datasheet, 2022, Dicembre 15 Dati soggetti a modifiche

eW Flex Compact

Colore	Bianco WH
Approvazione e applicazione	
Codice di protezione ingresso	IP66 [Protetto contro la penetrazione
	di polvere, protetto contro i getti
	d'acqua]
Codice protezione impatti meccanici	IK10 [20 J vandal-resistant]
Marchio FCC	FCC Class A
Rendimento iniziale (conformità IEC)	
Temperatura di colore corr. Iniziale	2700 K
Potenza in ingresso iniziale	50 W
Rendimento nel tempo (conformità IEC)	
70% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	56000
70% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	56000
70% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	56000
70% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	56000
80% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	37000
80% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	37000
80% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	37000
80% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	37000
90% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	20000

90% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	20000
90% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	20000
90% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	20000
Condizioni di applicazione	
Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871829164579599
Nome prodotto ordine	BGC481 50 2700K TSDM4 WH
EAN/UPC - Prodotto	8718291645795
Codice d'ordine	500-000012-02
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
Materiale SAP	912400130621
Peso netto (al pezzo)	0,980 kg
Numero catalogo	500-000012-02
Numero catalogo Descrizione	eW Flex Compact, 2700 K, Translucent
	Dome Lens, White Housing, 4 in on-
	center node spacing



