



# eW Flex Compact

## eW Flex Compact, 4000 K, Translucent Dome Lens, Black Housing, 12 in on-center node spacing

eW Flex Compact, 4000 K, Translucent Dome Lens, Black Housing, 12 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/](http://www.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewflexcompact/).

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Dati tecnici di illuminazione	
Numero di sorgenti luminose	50 [ 50 pcs]	Luminanza per nodo	12106 cd/m <sup>2</sup>
Codice famiglia lampada	LED-MD [ LED Multi-die]	Intensità luminosa (valore di picco) sull'asse del fascio per nodo	8 cd
Sorgente luminosa sostituibile	No	Funzionamento e parte elettrica	
Driver incluso	No	Tensione in ingresso	24 V
Tipo copertura ottica/lenti	TSDM12 [ Transparent dome 12 inch separated]	Controlli e regolazione del flusso	
Marchio CE	CE mark	Regolabile	Si
Marchio ENEC	-	Meccanica e corpo	
Marchio UL	UL mark	Materiale del corpo	Polycarbonato
Riciclabilità del prodotto	100%	Materiale ottico	Polycarbonate
Conformità a RoHS EU	No		

## eW Flex Compact

Colore	Nero BK
--------	---------

### 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	4000 K
Potenza in ingresso iniziale	1 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	871829164608299
Nome prodotto ordine	BGC481 50 4000K TSDM12 BK
EAN/UPC - Prodotto	8718291646082
Codice d'ordine	500-000012-31
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
Materiale SAP	912400130650
Peso netto (al pezzo)	1,500 kg
Numero catalogo	500-000012-31
Numero catalogo Descrizione	eW Flex Compact, 4000 K, Translucent Dome Lens, Black Housing, 12 in on-center node spacing

