



eW Flex Micro

eW Flex Micro, 5000 K, Clear Dome Lens, Black Housing, 12 in On-Center Node Spacing

eW Flex Micro, 5000 K, Clear Dome Lens, Black Housing, 12 in On-Center Node Spacing

eW Flex Micro è una stringa versatile di 50 piccoli 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 Micro 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/ewflexmicro/

Dati del prodotto

Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Numero di sorgenti luminose	50 [50 pcs]	Tensione in ingresso	24 V
Codice famiglia lampada	LED-MD [LED Multi-die]	Controlli e regolazione del flusso	
Colore sorgente luminosa	Bianco freddo	Regolabile	Si
Sorgente luminosa sostituibile	No	Meccanica e corpo	
Driver incluso	Si	Materiale del corpo	Polycarbonato
Tipo di ottica	WB [Ottica fascio largo WB]	Materiale ottico	Polycarbonato
Tipo copertura ottica/lenti	CLDM12 [Clear dome 12 inch separated]	Colore	Nero BK
Marchio CE	CE mark	Approvazione e applicazione	
Marchio ENEC	-	Codice di protezione ingresso	IP66 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Marchio UL	UL and cUL mark		
Riciclabilità del prodotto	100%		
Conformità a RoHS EU	No		

eW Flex Micro

Codice protezione impatti meccanici	IK09 [10 J]
Rendimento iniziale (conformità IEC)	
Temperatura di colore corr. Iniziale	5000 K
Potenza in ingresso iniziale	25 W
Rendimento nel tempo (conformità IEC)	
70% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	100000
70% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	60000
70% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	100000
70% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	60000
80% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	90000
80% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	60000
80% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	61000
80% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	60000
90% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	38000
90% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	38000
90% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	27000
90% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	27000

Condizioni di applicazione

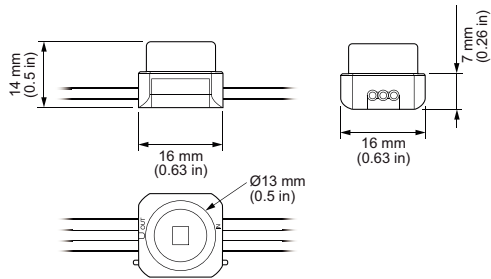
Intervallo temperatura ambiente	-30 to +50 °C
---------------------------------	---------------

Dati del prodotto

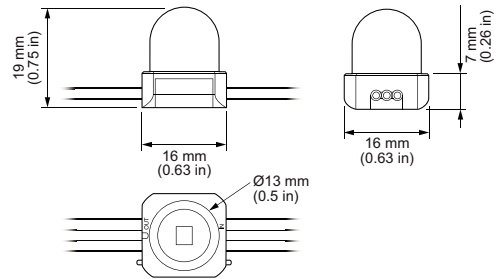
Codice prodotto completo	871829163950399
Nome prodotto ordine	BGC482 50 5000K CLDM12 BK
EAN/UPC - Prodotto	8718291639503
Codice d'ordine	500-000011-53
Codice locale	63950399
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
Materiale SAP	912400133522
Peso netto (al pezzo)	1,480 kg
Numero catalogo	500-000011-53
Numero catalogo Descrizione	eW Flex Micro, 5000 K, Clear Dome Lens, Black Housing, 12 in On-Center Node Spacing

IP66 IK09

Disegno tecnico



BGC482 50 5000K CLDM12 BK



BGC482 50 5000K CLDM12 BK

