



UniEdge

BCP390 4LED RGBNW 24V 3x90 DMX

UniEdge este un aparat de iluminat arhitectural cu LED pentru iluminatul contururilor/marginilor cu montaj aplicat, pentru exterior și cu dimensiuni compacte, care este conceput pentru aplicații de iluminat decorativ ale faadelor; Designul mecanic robust și designul optic unic fac ca UniEdge să fie ideal pentru iluminarea marginilor/contururilor pentru cadrele interioare ale ferestrelor și ușilor, faadele clădirilor, puncte de atracție și monumente.; Disponibil în alb, culori monocromatice, RGB, RGBW și alb reglabil.; Lentilă unică pentru disiparea luminii cu opțiune de control DMX, pentru a oferi arhitecților și designerilor libertatea de a explora o gamă largă de concepte și design fără limitări.

Warnings and safety

- Doar pentru uz în mediu exterior

Catalog de date

General Information		Clasă de întreținere	
Culoare sursă de lumină	Roșu, verde, albastru și alb	Corpul de iluminat din clasa B este echipat cu anumite piese care pot fi reparate (după caz): balast, unități de comandă, dispozitiv de protecție contra supratensiunii, capac frontal și piese mecanice	
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu		
Balast inclus	Nu		
Tip capac optic/lentilă	CLFT [Clear flat]		
Lăime fascicul de lumină corp de iluminat	3° x 90°		
Interfață sistem de comandă	Dynamix DMX		
Conexiune	2 conectori push-in cu 5 pini		
Cablu	2 cabluri de 0,3 m cu conector cu 5 pini		
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță III		
Marcaj de inflamabilitate	F [For mounting on normally flammable surfaces]		
Marcaj CE	CE mark		
Tip motor LED	LED		
		Light Technical	
		Unghi standard de înclinare în cap de stâlp -	
		Operating and Electrical	
		Tensiune de intrare	24 c.c. V
		Frecvență de intrare	- Hz
		Factor de putere (min.)	0.9

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Da
------------------------------------	----

Mechanical and Housing

Material carcasă	Aluminiu turnat
Material sistem optic	Polycarbonate
Material capac optic/lentilă	Sticlă securizată
Material fixare	Aluminiu
Dispozitiv de montare	MBA [Mounting bracket adjustable]
Finisaj capac optic/lentilă	Transparent
Lungime totală	181 mm
Lățime totală	51 mm
Înălțime totală	58 mm
Culoare	DGR

Approval and Application

Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP66 [Protejat împotriva pătrunderii prafului, protejat împotriva jeturilor de apă]
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK06 [1 J]

Initial Performance (IEC Compliant)

Flux luminos inițial (flux de sistem)	102 lm
---------------------------------------	--------

Toleranță flux luminos	+/-10%
Randament luminos LED inițial	10,2 lm/W
Temperatură de culoare inițială corelată	- K
Indice inițial de redare a culorii	-
Tricromatică inițială	-
Putere de intrare inițială	10 W
Toleranță consum de curent	+/-10%

Application Conditions

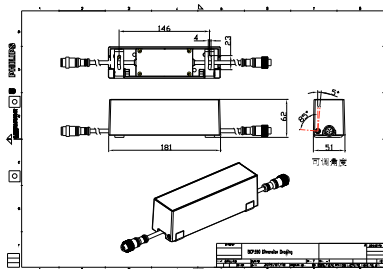
Interval temperatură ambientală	-40 to +50 °C
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase	13%

Product Data

Cod complet produs	911401739812
Nume comandă produs	BCP390 4LED RGBNW 24V 3x90 DMX
Cod de comandă	01739812
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	24
Material SAP	911401739812
Greutate netă SAP (bucată)	0,799 kg



Cote



UniEdge BCP390

