



UniString

BWS301 6LED 40K 24V S TM N16P12

UniString, 108 lm, 24 W, Neutraalwit, 110° x 110°, Veiligheidsklasse III

UniString is een compacte, architectonische LED-lamp voor vaste opbouwmontage buiten en is direct in het zicht te gebruiken. De lamp is ontwikkeld voor architecturale verlichtingstoepassingen buiten en mediagevels. Door het stevig mechanische en uniek optische ontwerp is UniString eenvoudig te installeren en ideaal voor het verlichten van gebouwen/mediagevels, bruggen, stadions, theaters, amusementsparken en recreatiecentra. Verkrijgbaar in wit, monochromatische kleuren, RGB, RGBW en dimbaar wit. Verkrijgbaar in symmetrische en asymmetrische optische verdelingen met DMX-regelaar, die architecten en ontwerpers de vrijheid bieden om verschillende concepten en ontwerpen te proberen zonder beperkingen.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen voor buitengebruik

Product gegevens

Algemene informatie	
Lichtbron vervangbaar	Nee
Driver/VSA inbegrepen	Nee
Waardeschaal	Beter

Gegevens lichttechniek	
Lichtstroom	108 lm
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	4000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	72 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	80
Kleur lichtbron	Neutraalwit

Bundelspreiding armatuur	110° x 110°
--------------------------	-------------

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	24 DC V
Ingangsfrequentie	- Hz
Energieverbruik	24 W
Arbeidsfactor	1
Aansluiting	Insteekconnector, 2-polig
Kabel	2,0 m lange kabel met 16 lichtpunten (onderlinge afstand 125 mm) en 2 connectors, 2-polig

UniString

IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse III
Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee
Lichtregeling	-
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Materiaal behuizing	Polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Kleur behuizing	Zwart
Totale lengte	47 mm
Totale breedte	15,5 mm
Totale hoogte	57 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	57 x 16 x 47 mm
Beschermingsklasse	IP 66 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]
IK-classificatie	IK06 [1 J]
Type lichtkap	Polycarbonaat schaal/lichtkap, helder
Nettogewicht (per stuk)	0,750 kg
Keurmerken en classificaties	
Gloeidraadtest	Temperatuur 750 °C, duur 30 s

Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
CE-markering	Ja
Bereik omgevingstemperatuur	-40 tot +50 °C

Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	4 SDCM
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	BWS301 6LED 40K 24V S TM N16P12
Volledige productnaam	BWS301 6LED 40K 24V S TM N16P12
Full EOC	872016974777799
Bestelcode	8720169747777
Materiaalnr. (12NC)	911401753452
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8720169747777
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8720169747777

Maatschets

