



eW Fuse Powercore

LS515X LED5/4000 100-277V MB WH

eW Fuse Powercore, 4000 K, 30° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 305 mm (1 ft)

Med smalstrålande och mediumstrålande intensivt vitt eller blått ljus är eW Fuse Powercore ett perfekt val för effektbelysning av ytor och wall-washing-applikationer. Dess ultrakompakta design möjliggör installationer i utrymmen som är för trånga för att traditionella belysningslösningar med likvärdigt ljusflöde ska kunna användas. Armaturen uppfyller eller överträffar kraven på jämförbar linjär lysrörsbelysning, samtidigt som den sänker installations-, energi- och underhållskostnaderna. eW Fuse Powercore är ett alternativ för den miljömedvetna köparen som vill ha en miljöanpassad och energieffektiv lösning som varken kompromissar med ljus kvaliteten eller ljuskvantiteten. Den inbyggda Powercore-tekniken ger snabb, effektiv och exakt uteffekt till armaturen direkt från nätspänningen, vilket innebär att det inte behövs någon extern strömkälla. Standardkablarna förenklar installationen betydligt och sänker de totala kostnaderna för systemet. Integrerad Powercore-teknologi försäkras snabb, effektiv och precis kontroll av effektuttag till armaturen direkt från nätuttaget vilket eliminerar behovet för extern strömförsörjning. Användning av standardöverkoppling underlättar installationen och håller de totala systemkostnaderna på en låg nivå.

Produktdata

Allmän information		Glödtrådtest	
Lampfamiljskod	LED5 [LED Module 500 lm]	Typbeskrivning	Temperatur 850 °C, under 5 s
Ljuskällans färg	840 neutralvit	CE-märkning	No
Utbytbar ljuskälla	Nej		CE märkning
Driftdon ingår	Ja	Drift och elektricitet	
Optiktyp	MB [Mediumstrålande]	Inspänning	100 till 277 V
Armaturens ljusfördelning	30° x 60°	Ingångsfrekvens	50-60 Hz
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I		

eW Fuse Powercore

Styrenheter och dimring

Dimbara	Ja
---------	----

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Aluminium
Längd	305 mm
Färg	Vit

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP20 [Petskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	500 lm
Init. Corr. färgtemperatur	4000 K
Initial ineffekt	13.5 W

Användningsförhållanden

Omgivningstemperatur	-40 till +50 °C
----------------------	-----------------

Max. dimringsnivå	10 % (beror på dimmer, ELV)
-------------------	-----------------------------

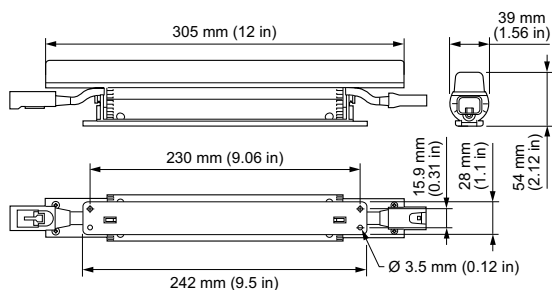
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja
----------------------------------	----

Produktdata

Fullständig produktkod	871829137624899
Beställningsproduktnamn	LS515X LED5/4000 100-277V MB WH
EAN/UPC – Produkt	8718291376248
Beställningsnummer	523-000065-15
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	20
Materialnummer (12NC)	910503701724
Nettovikt (stycke)	0,435 kg
Katalognummer	523-000065-15
Beskrivning av katalognummer	eW Fuse Powercore, 4000 K, 30° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 305 mm (1 ft)



Måttskiss



LS515X LED5/4000 100-277V MB WH

