



StyliD

ST740S LED27S/830 PSU MB WH

StyliD Comp. Maxos fusion, 830 varmhvit, Strømforsyningsenhet (på/av), Mellomstrålet, Hvit

Butikkeiere rammes av stadig stigende energipriser. Samtidig trenger de å opprettholde lyskvaliteten de er vant med, fleksibiliteten i arkitektonisk integrering og de rette lyseffektene for å kunne fange kundens oppmerksomhet. Butikkseiere har bruk for fremtidssikre løsninger som gjør de i stand til å skape konsepter som gjør at de skiller seg ut fra konkurrentene sine. StyliD levere lys av høy kvalitet, kraft i lyskjeglen og utmerket lyseffekt og er den ideelle energibesparende løsningen for dagens krevende butikkmiljøer. Den passer for et bredt spekter av belysning, inkludert CrispWhite for motebutikker og Food recipes for supermarkeder.

Produktdata

Generell informasjon		Brennbarhetsmerke	
Lyskilden kan byttes ut	Nei	For montering på normalt antennbare overflater	
Antall utstyrsenheter	1 enhet	ENEC-merke	
Driver inkludert	Ja	Test av glødetråd	
Merknader	* – I henhold til Lighting Europes veiledende dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januar 2018": Rent statistisk finnes det ikke noen relevant forskjell i lumenedlikehold mellom B50 og for eksempel B10. Derfor gjelder B50s verdi for gjennomsnittlig levetid også for B10.	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek	
Produktseriekode	ST740S [StyliD Comp. Maxos fusion]	I samsvar med EU RoHS	
Lighting Technology	LED	Ja	
CE-merke	Ja	Teknisk belysning	
Garantiperiode	5 år	Lysytelse	2 700 lm
		Korrelert fargetemperatur (nom)	3000 K
		Lysutbytte (vurdert) (Nom)	120 lm/W
		Fargegjengivelsesindeks (CRI)	≥80
		Spredningsvinkel på lyskilden	120 grad(er)
		Lyskildefarge	830 varmhvit
		Optisk type	Mellomstrålet
		Armaturlysstrålespredning	30°

Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	Not applicable
Drift og elektronikk	
Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Startstrøm	18 A
Innløpstad	0,25 ms
Effektforbruk	22,5 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Push-in-kontakt og strekkavlastning
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	34
Temperatur	
Omgivelsestemperatur	+10 til +40 °C
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Nei
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet (på/av)
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei
Mekanikk og innfatning	
Innfatningsmateriale	Metall/plast
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	Polymetylmetakrylat
Fixation material	-
Innfatningsfarge	Hvit
Optisk deksel/linsefinish	Klar
Total lengde	172 mm
Total bredde	84 mm
Total høyde	184 mm
Mål (høyde x bredde x høyde)	184 x 84 x 172 mm

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK02 [0.2 J standard]
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-10%
Innledende kromatisitet	(0.43, 0.40) SDCM <3
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	5 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L80

Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Egnet for tilfeldig veksling	Ja

Produktdata

Produktnavn for bestilling	ST740S LED27S/830 PSU MB WH
Fullstendig produktnavn	ST740S LED27S/830 PSU MB WH
Full EOC	871869917811600
Bestillingskode	17811600
Materialenr. (12NC)	910500465021
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718699178116
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718699178116

Målskisse



