



Ledinaire lysrörsränna

BN013C LED5S/830 L300

830 varmvit

Ledinaire-serien består av ett urval populära installationsfärdiga LED-armaturer av gedigen Philips-kvalitet till ett konkurrenskraftigt pris. Tillförlitliga, energieffektiva och prisvärda – precis vad du behöver.

Produktdata

Allmän information	
Ljuskällans spridningsvinkel	- °
Ljuskällans färg	830 varmvit
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon/strömenhet/transformator	PSU [Strömförsörjningsenhet]
Driftdon ingår	Ja
Optiktyp	VWB [Mycket bredstrålande]
Armaturens ljusfördelning	154°
Styrgränssnitt	-
Anslutning	2-polig tryckanslutning
Kabel	-
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
CE-märkning	CE märkning
ENEC-märkning	-
Garantitid	3 år
Konstant ljusflöde	Nej

Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B)	10
EU RoHS-kompatibel	Ja
Enhetlig bländmärkning CEN	26

Drift och elektricitet

Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50 eller 60 Hz
Inledande CLO-energiförbrukning	- W
Genomsnittlig CLO-energiförbrukning	- W
Ingående ström	4,54 A
Strömrusningstid	0,036 ms
Effektfaktor (min)	0.8

Styrenheter och dimming

Dimbara	Nej
---------	-----

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Polykarbonat
Material i reflektor	Polykarbonat
Material i optiken	Polykarbonat

Ledinaire lysrörsränna

Optisk kupa/linsmaterial	Polykarbonat
Fixeringsmaterial	-
Ytbehandling på optikavskärmning/lins	Opaliserad
Total längd	312 mm
Total bredd	30 mm
Total höjd	36,5 mm
Färg	Vit
Mått (höjd x bredd x djup)	37 x 30 x 312 mm (1.4 x 1.2 x 12.3 in)

Användning och godkännande

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

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	475 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initialt LED-ljusutbyte	100 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	3000 K
Initialt färgåtergivningsindex	≥80
Initial kromaticitet	0.4282, 0.3979, SDCM≤5
Initial ineffekt	5 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens av styrsystem vid medellivslängd	7,50 %
50000h	

Bibehållet ljusflöde vid medellivslängd*	L65
50000h	

Användningsförhållanden

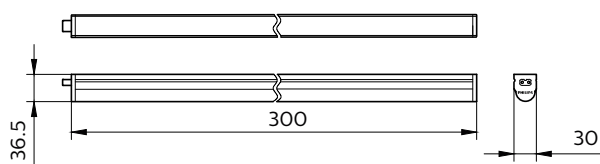
Omgivningstemperatur	-20 till +35 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	Ej relevant
Lämplig för slumpmässig brytning	Inte tillämpbar

Produktdata

Fullständig produktkod	871016334953499
Beställningsproduktnamn	BN013C LED5S/830 L300
EAN/UPC – Produkt	8710163349534
Beställningsnummer	34953499
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	25
Materialnummer (12NC)	911401835880
SAP-nettovikt (stycke)	0,110 kg



Måttskiss



Batten BN060C

Ledinaire lysrörsränna

