



Ledinaire lysrörsränna

BN021C LED24S/830 L1500

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 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	168°
Anslutning	2-polig anslutningsenhet
Kabel	-
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	-
Garantitid	3 år
Konstant ljusflöde	Nej
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B)	10
Fotobiologisk risk	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Fotobiologisk riskspecifikation	0,2 m
EU RoHS-kompatibel	Ja
Enhettlig bländmärkning CEN	27

Ljusteknik

Mättad röd	<50
------------	-----

Drift och elektricitet

Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50 eller 60 Hz
Ingående ström	16,8 A
Strömrusningstid	0,001 ms
Effektfaktor (min)	0,9

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	1486 mm
Total bredd	28,4 mm
Total höjd	35,7 mm
Färg	Vit
Mått (höjd x bredd x djup)	36 x 28 x 1486 mm

Användning och godkännande

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

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	2400 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initialt LED-ljusutbyte	100 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	3000 K
Initialt färgåtergivningsindex	>80
Initial kromaticitet	0.43, 0.40, SDCM≤5
Initial ineffekt	24 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens av styrsystem vid medellivslängd 50000h	7,5 %
---	-------

Bibehållet ljusflöde vid medellivslängd* 50000h	L65
--	-----

Användningsförhållanden

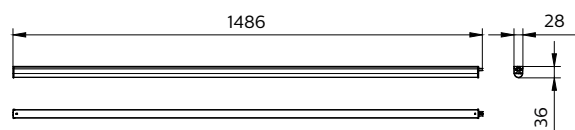
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	Ej relevant
Lämplig för slumpmässig brytning	Inte tillämpbar

Produktdata

Fullständig produktkod	871951452793599
Beställningsproduktnamn	BN021C LED24S/830 L1500
EAN/UPC – Produkt	8719514527935
Beställningsnummer	52793599
Lokal kod	7507892
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	40
Materialnummer (12NC)	911401842682
Net Weight (Piece)	0,310 kg



Måttskiss



BN021C LED24S/830 L1500

Ledinaire lysrörsränna

