



Ledinaire lysrörsränna

BN012C LED20/NW L1200 G2

840 neutralvit - Strömförsörjningsenhet - 220-240 V

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	120 °
Ljuskällans färg	840 neutralvit
Utbytbar ljuskälla	No
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon/strömenhet/transformator	PSU [Strömförsörjningsenhet]
Driftdon ingår	Ja
Optiktyp	120 [Spridningsvinkel 120°]
Armaturens ljusfördelning	-
Anslutning	Kabelhävror/kablar
Kabel	Kabel 0,2 m utan kontakdon
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 5 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
CE-märkning	CE märkning
ENEC-märkning	ENEC märkning
UL-märkning	No
Garantitid	3 år
Konstant ljusflöde	Nej
Antal produkter på en automatsäkring	40

RoHS-märkning	ROHS märke
Drift och elektricitet	
Ingående spänning	220-240 V
Ingångsfrekvens	50-60 Hz
Ingående ström	6,23 A
Strömrusningstid	0,0442 ms
Effektfaktor (min)	0,8
Styrenheter och dimring	
Dimbara	No
Mekanik och armaturhus	
Armaturhusets material	Polykarbonat
Material i reflektor	-
Material i optiken	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial	Polykarbonat
Fixeringsmaterial	Steel
Ytbehandling på optikavskärmning/lins	Klar
Total längd	1200 mm
Total bredd	30 mm

Ledinaire lysrörsränna

Total höjd	37 mm
Färg	Vit
Mått (höjd x bredd x djup)	37 x 30 x 1200 mm (1.5 x 1.2 x 47.2 in)

Användning och godkännande

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

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	2000 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initialt LED-ljusutbyte	100 lm/W
Init. korr. färgtemperatur	4000 K
Init. Färgåtergivningsindex	80
Initial kromaticitet	(0.3837, 0.3832) SDCM <5
Initial ineffekt	20 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Control gear failure rate at median useful life	7,5 %
50000 h	

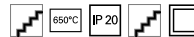
Lumen maintenance at median useful life*	L65
50000 h	

Användningsförhållanden

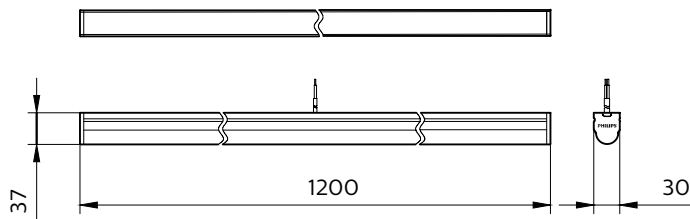
Omgivningstemperatur	+10 till +35 °C
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja

Produktdata

Fullständig produktkod	871869938822599
Beställningsproduktnamn	BN012C LED20/NW L1200 G2
EAN/UPC – Produkt	8718699388225
Beställningsnummer	38822599
E-nummer	7505600
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	25
Materialnummer (12NC)	912401483204
Nettovikt (stycke)	0,160 kg



Måttskiss



SmartBright LED Batten BN012C

