



Ledinaire Batten

BN012C LED10/NW L600 G2

840 neutralvit, Strömförsörjningsenhet (på/av), 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	
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon ingår	Ja
Genomgående kabel	Enkel anslutning och avtagbar kåpa finns för genomgående kabel, 1-fas (interna kablar ingår ej)
Lighting Technology	LED
Värdetrappa	Värde
CE-märkning	Ja
Garantitid	3 år
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
ENEC-märkning	ENEC-märkning
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, varaktighet 5 s
EU RoHS-kompatibel	Ja
Ljusteknik	
Ljusflöde	1 000 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	95 lm/W
Färgåtergivningindex	80
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °

Ljuskällans färg	840 neutralvit
Optiktyp	120° spridningsvinkel
Armaturens ljusstrålefördelning	-
Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220-240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	6,75 A
Ingåendetid	0,0507 ms
Effektförbrukning	10 W
Effektfaktor (fraktion)	0,8
Anslutning	Kabelhävvar/kablar
Kabel	Kabel 0,2 m, utan kontakt
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (max)	40
Temperatur	
Omgivningstemperatur	+10 till +35 °C
Styrenheter och dimring	
Dimbar	Nej

Ledinaire Batten

Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet (på/av)
Konstant ljusflöde	Nej

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Polykarbonat
Material i reflektor	-
Material i optiken – LOV	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polykarbonat
Fixation material	Stål
Armaturhusets färg	Vit
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	Klar
Total längd	600 mm
Total bredd	30 mm
Total höjd	37 mm
Mått (höjd x bredd x djup)	37 x 30 x 600 mm

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP20 [Petsyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0,2 J standard]
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.3837, 0.3832) SDCM <5
Energiförbrukningstolerans	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Driftdonsbortfall vid 5 000 tim	0,4 %
Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	7,5 %
Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 50 000 tim)	L65

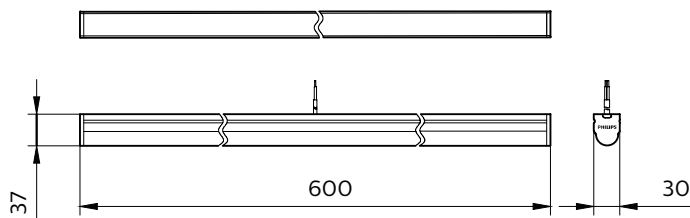
Användningsförhållanden

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

Produktdata

Beställningsproduktnamn	BN012C LED10/NW L600 G2
Fullständigt produktnamn	BN012C LED10/NW L600 G2
Full EOC	871869938824999
Beskrivning av lokal kod	7505599
Beställningsnummer	38824999
Materialnummer (12NC)	912401483205
Lokal kod	7505599
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8718699388249
Räknare - antal förpackningar per kartong	25
EAN/UPC - Hölje	8718699388256

Måttskiss



Ledinaire Batten

