

# PHILIPS

## Lighting



# Greenup Slim Downlight

## DN150B LED6S 830 PSU GM

Greenup Slim Downlight, 6.5 W, 650 lm, 3000 K, Dokulu, IP20 | Parmak korumalı

Greenup Slim downlight sınırlı dahili yüksekliğe sahip genel aydınlatma uygulamalarına yönelik ultra ince üründür ve Ofis, Perakende ve Genel Alan Aydınlatmasında bir dizi aydınlatma uygulaması için uygundur. Geniş bir lümen paketleri, geçme boyutu, renk sıcaklığı ve dim etme seçeneği (ETO yaklaşımı) dizisi halinde sunulur.

### Ürün veri

Genel Bilgiler		Aydınlatma armatürü ışık ışını yayılması	
Sürücü birimi sayısı	1 ünite	-	
Tertibat dahildir	Evet		
Işık kaynağı motoru türü	LED		
Service etiketi	Evet		
Garanti süresi	3 yıl		
Işık Teknik Ayrıntıları		Çalıştırma ve Elektrik	
Işık Akısı	650 lm	Giriş Voltajı	220 ila 240 V
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	3000 K	Hat Frekansı	50 or 60 Hz
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	100 lm/W	Başlangıç CLO güç tüketimi	N.A. W
Renk oluşturma dizini (CRI)	>80	Ortalama CLO güç tüketimi	N.A. W
Işık kaynağının ışın açısı	- °	Güç Tüketimi	6,5 W
Işık kaynağı rengi	830 sıcak beyaz	Güç Faktörü (Kesir)	0.9
Optik sistem türü	-	Bağlantı	2 kutuplu itmeli konektör
		Kablo	-
		MCB'deki 16 A tür B ürün sayısı	-
		Rastgele anahtara uygun	Hayır
		Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı II

## Greenup Slim Downlight

Kontroller ve Dim Etme	
Dim Edilebilir	Hayır
Sürücü/güç ünitesi/trafo	Güç kaynağı ünitesi (Açık/Kapalı)
Kontrol arayüzü	-
Sabit ışık çıkışı	Hayır
Maksimum dim seviyesi	Yok

Mekanik ve Muhafaza	
Muhafaza Malzemesi	Alüminyum
Reflektör malzemesi	-
Optik sistem malzemesi	Polimetil metakrilat
Optik kapak malzemesi	Polimetil metakrilat
Sabitlenme malzemesi	Alüminyum
Muhafaza Rengi	Beyaz
Optik kapak kaplaması	Dokulu
Toplam uzunluk	0 mm
Genel genişlik	0 mm
Genel yükseklik	30 mm
Toplam çap	85 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	30 x 0 x 0 mm
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP20 [Parmak korumalı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK02 [0,2 J standart]
Optik kapak tipi	Polikarbonat Difüzer
Net Ağırlık (Parça Başı)	0,160 kg

Onay ve Uygulama	
Ateşleme teli testi	Sıcaklık 650 °C, süre 30 sn
Alev alma işareti	-

CE işareti	Evet
ENEC işareti	-
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Ortam sıcaklığı aralığı	-20 ila +40 °C

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)	
Işık akısı toleransı	+/-10%
Başlangıç renk türü	SDCM<5
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

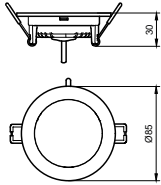
  

Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)	
5000 saatte sürücü arıza oranı	0,0015 %
Ortalama yararlı ömür L70B50	57.000 h
Ortalama yararlı ömür L80B50	35.000 h
Ortalama yararlı ömür L90B50	16.000 h

Ürün Verileri	
Sipariş ürün adı	DN150B LED6S 830 PSU GM
Tam ürün adı	DN150B LED6S 830 PSU GM
Tam ürün kodu	871016333923899
Sipariş kodu	33923899
Malzeme No. (12NC)	911401802980
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8710163339238
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	10
EAN/UPC - Kutu	8710163339559

## Boyutlu çizim



## Greenup Slim Downlight

