

ÜRÜN TEKNİK SAYFASI

HB COMP V 133W 840 110DEG IP65

HIGH BAY COMPACT | 120 lm/W'a kadar yüksek tavan armatürleri



Kullanım alanları

- Civa buharlı veya metal halide lambalara sahip yüksek tavan armatürler yerine doğrudan kullanılabilir.
- Depolar
- Lojistik alanlar
- Endüstri
- Yüksek tavan (örneğin alışveriş merkezleri, havalimanları, ticari binalar, giriş hollerinde)

Ürün avantajları

- Modern özel tasarım
- Konvansiyonel yüksek tavan armatürlerine kıyasla %60'a varan enerji tasarrufu
- 3 yıl garanti
- Kompakt tasarımı sayesinde optimize edilmiş ağırlık ve boyut

Ürün özellikleri

- Çalışma sıcaklığı: -20...45 °C
- Siyah alüminyum gövde, temperli cam kapak
- Opal kapak
- Koruma tipi: IP65
- Kullanım ömrü (L70): 50.000 saate kadar
- Yüksek ışık verimliliği: 120 lm/W'a kadar

TEKNİK BİLGİLER

ELEKTRİKSEL VERİLER

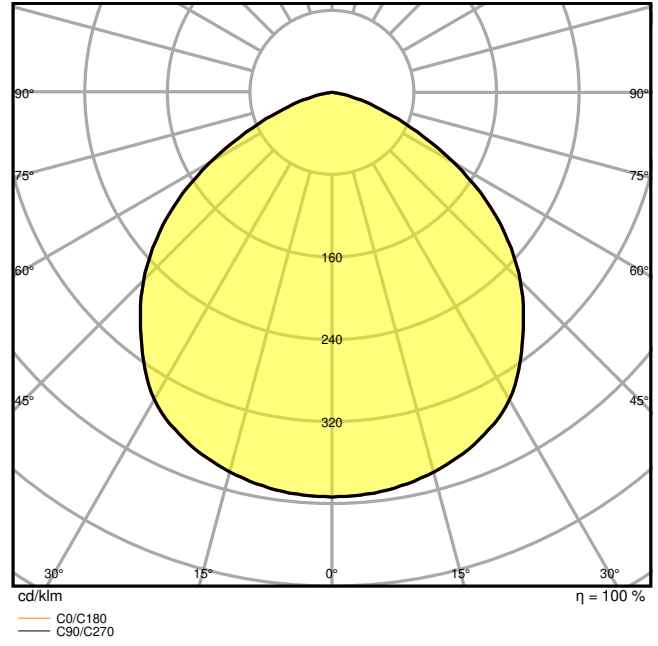
Nominal Watt değeri	133,00 W
Nominal gerilim	220...240 V
Şebeke frekansı	50...60 Hz
Nominal akım	580 mA
Ani akım	8.70 A
Ani akım süresi T _{h50}	19.72 µs
Şalt üzerinde max. armatür sayısı B16 A	22
Şalt üzerinde max. armatür sayısı C10 A	13
Şalt üzerinde max. armatür sayısı C16 A	22
Güç faktörü λ	> 0,90
Toplam harmonik bozulma	< 20 %
Koruma sınıfı	I
Çalışma modu	Mains voltage

Fotometrik veriler

Işık akısı	16000 lm
Işık verimliliği	120 lm/W
Renk sıcaklığı	4000 K
Işık rengi (gösterimi)	Soğuk Beyaz
Renksel geriverim indeksi Ra	> 80
Renk eşleşmesinin standart sapması	≤5 sdcn
Foto-biyolojik güvenlik grubu: EN62778	RG1
Işık açısı	110 °

0.5	1.34	E(0°) E(C0)	53.3°	25172 2690
1.0	2.68	E(0°) E(C0)	53.3°	6293 673
1.5	4.02	E(0°) E(C0)	53.3°	2797 299
2.0	5.37	E(0°) E(C0)	53.3°	1573 168
2.5	6.71	E(0°) E(C0)	53.3°	1007 108
3.0	8.05	E(0°) E(C0)	53.3°	699 75
Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]		
— C0/C180 (Half beam angle [°]: 106.6°)				

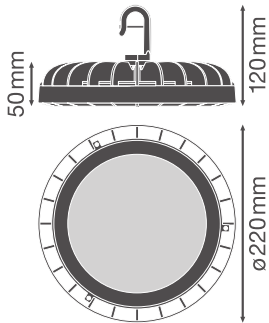
LDC typ cone



LDC typ polar

ÖLÇÜ&AĞIRLIK

Çap	220,00 mm
Yükseklik	50,00 mm
Ürün ağırlığı	1100,00 g
Kablo uzunluğu	500 mm



MALZEMELER & RENKLER

Ürün rengi	Siyah
Housing color	Siyah

Gövde malzemesi	Aluminum
IEC 60695-2-12'e göre Kızzaran Tel Testi	850 °C
Cıva içeriği	0.0 mg

UYGULAMA & MONTAJ

Ortam sıcaklığı aralığı	-20...+45 °C
Bağlantı tipi	Kablo, 3 kutuplu
Koruma derecesi	IP65
Koruma sınıfı IK (şok direnci) [PIM]	IK06
Dimmable	No
Type of mounting [calc.]	Post top
Montaj konumu	Ceiling
Application environment	Indoor
LED modülü değiştirilebilir	Not replaceable
With light source	Evet

Ömrü

25 °C'de kullanım ömrü L70	50000 h
25 °C'de kullanım ömrü L80	45000 h
25 °C'de kullanım ömrü L90	30000 h
Anahtarlama çevrimi sayısı	> 100000




SERTİFİKA&STANDARTLAR

Standartlar	CE / UKCA / CB / EAC
Sınırlı yüzey sıcaklığı	Evet
Top atışı güvenli	Hayır

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Bağlantı mevcuttur
- Reflektör mevcut

İNDİRİLENLER

İNDİRİLENLER	
	User instruction
	Addon Technical Information
	Tender documents

İNDİRİLENLER



Declarations Of Conformity CE



IES file (IES)



LDT file (Eulumdat)



R3D file (Relux 3D Model)



M3D file (3D Model)



ULD file (DIALux)



UGR file (UGR table)

LOJİSTİK VERİLER

Ürün kodu	Packaging unit (Pieces/Unit)	Dimensions (length x width x height)	Gross weight	Volume
4058075708181	Shipping box 1	75 mm x 255 mm x 265 mm	1362.00 g	5.07 dm ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

EK KATALOG BİLGİLERİ

Referanslar/Linkler

– Garanti için www.ledvance.com/guarantee adresine bakınız

FERAGAT

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.