



220-240V
50/60 Hz



IK
06

IP
20

IP
20/54



Asma tavanlar için LED ışık kaynaklarına yönelik, aletsiz montaja uygun gömme dekoratif armatür. Dairesel armatür çeşitli ışık dağıtım açlarına sahiptir.

MEKANİK VERİLER

Montaj: tavana, tutucular yardımıyla (sete dahil)

Gövde: alüminyum

Renk: beyaz, siyah

ELEKTRİK VERİLERİ

Enerji: 220-240V 50/60Hz

Işık kaynağı içerir: evet

Donanım cinsi: ED, DALI

Elektrik bağlantısı: Max 2x1,5 mm² kablo, Max 4x1,5 mm² kablo

OPTİK VERİLER

Işık dağıtım: dönele simetrik

Aydınlatma yöntemi: direkt

Reflektör: fasetli parlak

ULOR / DLOR: 0/100

GENEL VERİLER

Kullanım ömrü (L80B10): 60 000 h

Garanti: 5 yıl

Kullanım alanı: kamu binaları, şarküteriler, süpermarketler, alışveriş merkezleri, ofisler, oto galerileri, patikalar, holler, derslikler, koridorlar, daireler



Kod	Renk	Armatür gücü [W]	Armatür lümeni [lm]	Verim [lm/W]	Renk sıcaklığı [K]	CRI/Ra	Çalışma sıcaklığı aralığı [°C]
Tip: IP20							
030551.XL01.3XX	beyaz	14	1200	86	3000	≥80	0 ... +40
030551.XL02.3XX	beyaz	14	1250	89	4000	≥80	0 ... +40
030551.XL03.3XX	beyaz	21	1800	86	3000	≥80	0 ... +40
030551.XL04.3XX	beyaz	21	1900	90	4000	≥80	0 ... +40
030553.XL01.3XX	siyah	14	1200	86	3000	≥80	0 ... +40
030553.XL02.3XX	siyah	14	1250	89	4000	≥80	0 ... +40
030553.XL03.3XX	siyah	21	1800	86	3000	≥80	0 ... +40
030553.XL04.3XX	siyah	21	1900	90	4000	≥80	0 ... +40
Tip: IP20/54, IK06							
030631.5L01.3XX	beyaz	14	1100	79	3000	≥80	0 ... +40
030631.5L02.3XX	beyaz	14	1150	82	4000	≥80	0 ... +40
030631.5L03.3XX	beyaz	21	1500	71	3000	≥80	0 ... +40
030631.5L04.3XX	beyaz	21	1600	76	4000	≥80	0 ... +40
030633.5L01.3XX	siyah	14	1100	79	3000	≥80	0 ... +40
030633.5L02.3XX	siyah	14	1150	82	4000	≥80	0 ... +40
030633.5L03.3XX	siyah	21	1500	71	3000	≥80	0 ... +40
030633.5L04.3XX	siyah	21	1600	76	4000	≥80	0 ... +40

Işık akısı toleransı +/- 10%.

Güç toleransı +/- 5%.

Işık akısı, ışık yoğunluğu ve aydınlatma verimi EN ISO 17025:2005, EN13032 serisi ve LM-79 standartlarına göre belirlenmiştir.

Ürünle ilgili güncel bilgilere ve Genel Garanti Şartlarına www.lug.com.pl sitemizden erişebilirsiniz.

Bağımsız indeksler için ışık akıları ve güçleri hakkında detaylı bilgi ürün bilgi formunda belirtilmiştir.

Veri sayfasındaki parametreler Ta=25°C için verilmiştir.

030551.	L01.3			
		Çerçeve rengi		
		1	<input type="checkbox"/>	beyaz
		3	<input type="checkbox"/>	siyah
		4	<input type="checkbox"/>	gümüş
		5	<input type="checkbox"/>	altın
		Aydınlatma açısı		
		1		18°
		2		28°
		3		34°
		5		55°
		Donanım cinsi		
		5		ED
		3		DALI

Kod	Boyutlar [mm] WH	Montaj boyutları [mm] ØS	Palet adedi	Ambalaj adedi	Net ağırlık [kg]
Tip: IP20					
030551.XL01.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030551.XL02.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030551.XL03.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030551.XL04.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030553.XL01.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030553.XL02.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030553.XL03.3XX	100 68	90	360	1	0,5
030553.XL04.3XX	100 68	90	360	1	0,5

Tip: IP20/54, IK06

030631.5L01.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030631.5L02.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030631.5L03.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030631.5L04.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030633.5L01.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030633.5L02.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030633.5L03.3XX	106 73	90	360	1	0,5
030633.5L04.3XX	106 73	90	360	1	0,5

DİĞER FOTOĞRAFLAR

IP20/54

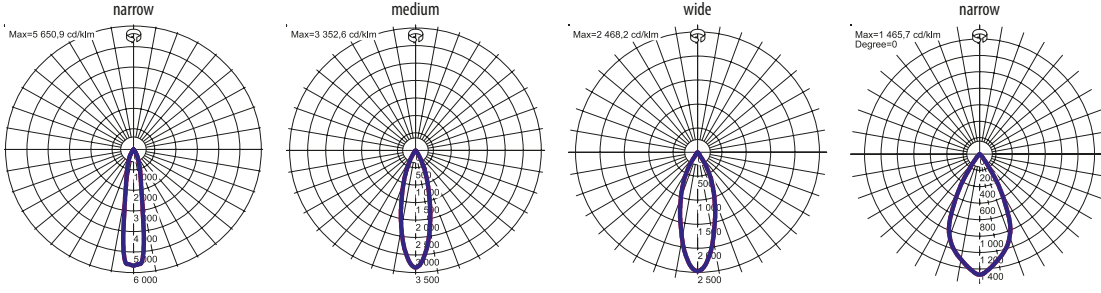
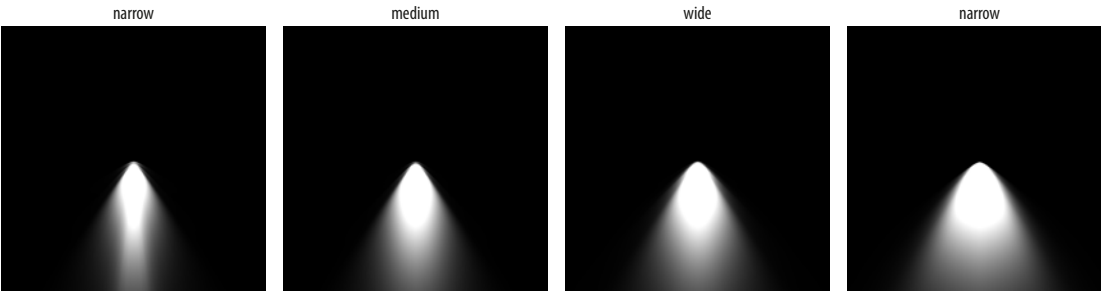


INTO R aile



Işık akısı toleransı +/- 10%.
Güç toleransı +/- 5%.

Işık akısı, ışık yoğunluğu ve aydınlatma verimi EN ISO 17025:2005, EN13032 serisi ve LM-79 standartlarına göre belirlenmiştir.
Ürünle ilgili güncel bilgilere ve Genel Garanti Şartlarına www.lug.com.pl sitemizden erişebilirsiniz.
Bağımsız indeksler için ışık akıları ve güçleri hakkında detaylı bilgi ürün bilgi formunda belirtilmiştir.
Veri sayfasındaki parametreler Ta=25°C için verilmiştir.

İŞIK ŞİDDETI EĞRİLERİ**AYDINLATMA YÖNTEMİ**

İşık akısı toleransı +/- 10%.

Güç toleransı +/- 5%.

İşık akısı, ışık yoğunluğu ve aydınlatma verimi EN ISO 17025:2005, EN13032 serisi ve LM-79 standartlarına göre belirlenmiştir.

Ürünle ilgili güncel bilgilere ve Genel Garanti Şartlarına www.lug.com.pl sitemizden erişebilirsiniz.

Bağımsız indeksler için ışık akıları ve güçleri hakkında detaylı bilgi ürün bilgi formunda belirtilmiştir.

Veri sayfasındaki parametreler Ta=25°C için verilmiştir.