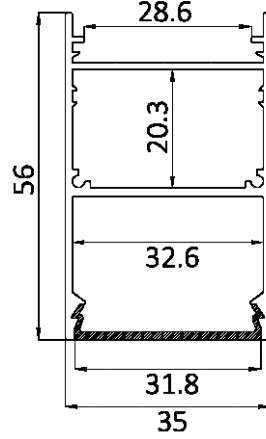
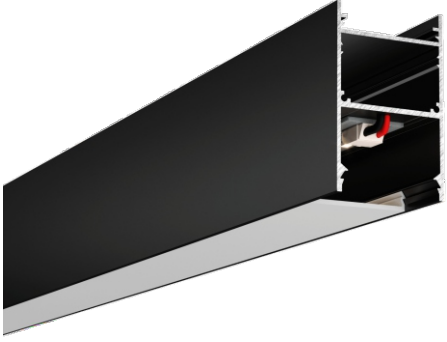


Lineer armatürler HOKASU 35/56



Güç kaynağı voltajı, Volt 220V, AC

Dış etkilere karşı koruma derecesi: Ip44

Çalışma sıcaklığı: +1...+40°C

Işık kaynağı: LED

Renksel Geriverim Endeksi, CRI: >90

Renk sıcaklığı: 4000/3000 K

Işık dalgalanma faktörü <5%

Işık açısı 0-35°

Uzunluk, mm	Güç, W	Işık akısı, lm
500	7	700
625	9	900
1000	14	1400
1250	18	1800
1500	21	2100
2000	28	2800
2500	36	3600
3000	43	4300

Ürün (ürün partisi) güncel teknik belgelere uygun olarak üretilmiş ve kullanıma uygun olarak kabul edilmiştir.

Ürün çıkış tarihi " ____ " ____ 20 ____



İmalat şirketi: HOKASU AYDINLATMA
SİSTEMLERİ SAN. VE TİC LTD ŞTİ



DEPOLAMA, TAŞIMA VE MONTAJ KURALLARI

1. Isıtmalı ve havalandırılmalı depolarda, +5...+40 C sıcaklıkta kapalı alanlarda yer alır.
2. Sıcaklık ve hava nemindeki dalgalanmaların -40 ... +50 C sıcaklıktaki açık havadaki dalgalanmalardan önemli ölçüde farklı olmadığı, yalnızca kapalı araçlarla nakliyesi yapılmıştır.
3. Devreye almadan önceki raf ömrü, sevkiyat tarihinden itibaren en fazla 1 yıldır.

Firmamız garanti ediyor

1. Firmamız, tüketici tarafından kurulum ve işletme kurallarına uyulması koşuluyla, çalışmasını garanti eder
2. Firmamız, arıza nedeniyle bozulan parçaların ve ürünün kendisinin değiştirilmesini garanti süresi boyunca garanti eder.
3. Firmamız, tüm ürünler için teslim tarihinden itibaren 5 (beş) yıllık süre için kısıtlamasız yedek parça garantisi vermektedir.
4. Armatürlerimizin çalışma ömrü en az 10 yıldır
5. Üretim ve devreye alma tarihleri ile ilgili işaretlere (mühürlere) sahip bir evrağın olmaması ihtimalinde garanti geçersiz sayılır.

Garanti süresi 5 (beş) yıldır

Güvenlik önlemlerinin belirtilmesi

DİKKAT! Tüm montaj işleri, ve armatürlerin temizlenmesi sadece aşağıdaki yöntemlerle ve sadece besleme şebekesinin voltajı kapalıyken yapılmalıdır.

1. Armatürlerin şebekeye belirtilen teknik özellikleri dışında bağlanması yasaktır. Bu gibi durumlarda ürünler garanti dışında kalacaktır.
2. Hasar görmüş kablo ve yalıtım ürünleriyle armatürlerin çalıştırılması durumunda sorumluluk firmamıza ait değildir
3. Lambanın koruyucu topraklama olmadan çalıştırılması yasaktır.
4. Armatürün elektrik şebekesine bağlanması uzman kişiler tarafından yapılmalıdır. Ürünün tasarımına izinsiz müdahaleye izin verilmez

GERİ DÖNÜŞÜM

Armatürler toksik madde ve zehirli bileşenleri içermez. Özel imha edilmesi gerekmez, lambalar olağan şekilde geri dönüşüme atılabilir.