

Üstün Isı Transferi



MOSO Led Sürücü



ALÜMİNYUM  
GÖVDE

Gövde : Alüminyum Ekstrüzyon Gövde

LED : Osram

Cam : Polikarbonat Lens Özellikle Cam

Led Sürücü : Moso G6/G6T M 160W Serie

IP Sınıfı: IP66

Montaj Tipleri : Sıva Üstü Askı (zincirsizdir)

Kullanım Alanları / Areas Of Usage



Atölyeler



Depolar



Fabrikalar



Lojistik Alanlar



Üretim Tesisleri



## Ürün Özellikleri

Ürün Kodu	Güç (W)	Armatür Verimliliği (lm/w)	Armatür Çıkış Lümeni (lm)	Renksel Geriverim Faktörü (CRI)	Işık Rengi (Kelvin)	Ürün Ağırlığı (gr)	L (mm)	W (mm)	H (mm)
HBN-15040	150	165	24750	80	4000	2945	340	340	160
HBN-15065	150	160	24000	80	6000	2945	340	340	160

## Ürün Ölçüleri



### Mekanik Özellikler / Mechanic Features

Gövde Malzemesi / Body Material	: AlüminyumEkstrüzyon / Aluminium Extrusion
Gövde Camı / Body Glass	: Polikarbonat Lens Cam/ Polycarbonate Lens Glass
Gövde Boyası ve Renk Kodu / Body Paint and RAL Code	: Anodik Oksidasyon Eloksal / Anodic Oxidation Eloksal
Koruma Sınıfı / Protection Class	: IP 65
IK Gövde Sınıfı / IK Rating Body	: IK10
Montaj Tipi / Mounting Type	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Kablo Rakor / Cable Gland	: PG7 Metal Ventil / Ventilated Gland
Kablo / Cable	: 2x0,75mm <sup>2</sup> - 30cm

### Optik ve Elektriksel Özellikler / Optic & Electrical Features

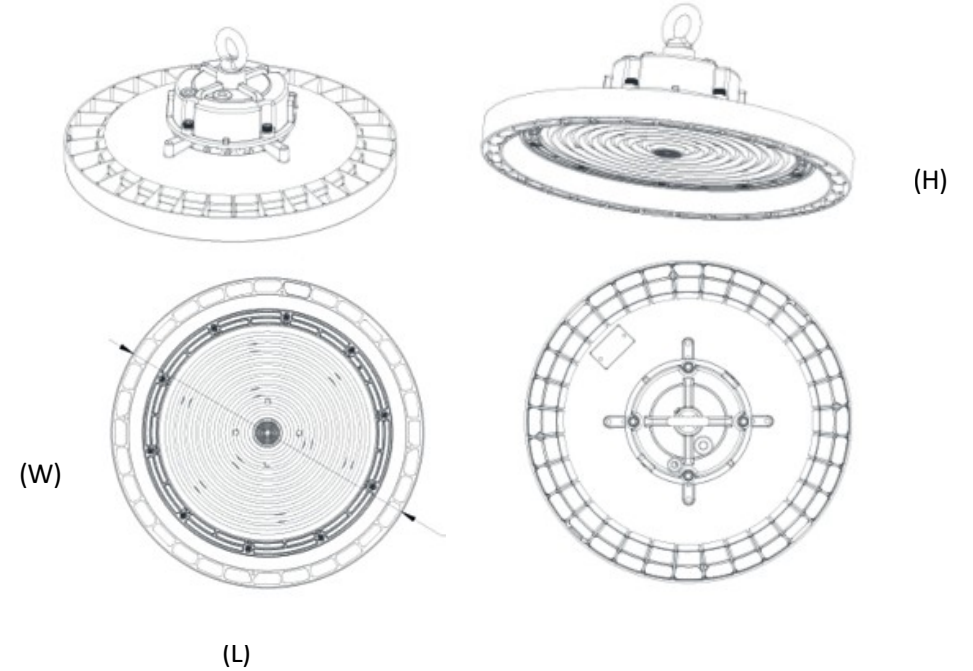
Çalışma Gerilimi ve Frekansı / Operating Voltage & Frequency	: 90~305V AC 50-60Hz
Tüketim Gücü / Product Power	: 150 W
Armatür Işık Verimliliği / Luminaire Output Efficiency	: 160 / 165 Lm/W
Led Markası / Led Brand	: Osram
Armatür Işık Akı Şiddeti / Luminaire Output Flux	: 24750 / 24000 Lm
Renk Geri Verim İndeksi / Colour Temperature	: 4000K / 6500 K
Renk Geriverim İndeksi / Colour Rendering Index	: CRI <80
Led Sürücü Markası / Led Driver Brand	: Moso G6/G6T M 160W Serie

### Diğer Özellikler / Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Temperatur	: -20°C ~ 50°C
Armatür Sınıfı / Product Class	: Sınıf 1 / Class 1
Güç Faktörü / Power Factor	: 0,96
Maksimum Gerilim Dayanımı / Total Voltage Resistance	: 4KV
Led Çalışma Ömrü / Led Working Life	: <50,000 Saat / 50,000 Hour
Led Sürücü Ömrü / Led Driver Life	: <80,000 Saat / 80,000 Hour
Standartlar / Standards	: EN 60598-2-5

### Opsiyonel Özellikler / Optional Features

DIM Uyumluluğu / DIM Compatibility	: Var / Yes
Opsiyonel Aksesuar/ Optional Accessory	: Zincir Bağlantısı / Mounting with chain



### Kullanım Alanları / Areas Of Usage



Atölyeler

Depolar

Fabrikalar

Lojistik Alanları

Üretim Tesisleri