

Panasonic

LED

LED
AYDINLATMA
KATALOĐU

2024

İçinizdeki en iyiye ilham veren aydınlatma

Panasonic Electric Works, geleceği aydınlatmayı destekler. Geniş ürün yelpazesi ile yurt dışı pazarına da aydınlatma çözümleri sunar.



Grand Indonesia
Endonezya

Tokyu Plaza Ginza
Japonya

Tenggarong Bridge
Endonezya















Tokyo Skytree
Japonya



Gelora Bung Karno Stadium
Endonezya

Prag Castle
Çek Cumhuriyeti



| | | | |
|---|--|---|---|
|  | PANASONIC STANDART LED LAMBALAR / 6 | | |
|  | PANASONIC FİLAMAN LED LAMBALAR / 12 | PANASONIC DİM EDİLEBİLİR LED LAMBALAR / 10 |  |
|  | PANASONIC LED TUBE T8 / 18 | PANASONIC TORCH LED LAMBALAR / 14 |  |
|  | PANASONIC BT WIFI RGB LED LAMBALAR / 22 | PANASONIC UZAKTAN KONTROL EDİLEBİLİR RGB LED LAMBA / 20 |  |
|  | PANASONIC LED ETANJ ARMATÜR / 28 | PANASONIC LED BACKLIT PANEL / 26 |  |
|  | PANASONIC LED PROJEKTÖR / 32 | PANASONIC SENSÖRLÜ LED ETANJ ARMATÜR / 28 |  |
|  | PANASONIC LED TAVAN ARMATÜRÜ / 36 | PANASONIC SENSÖRLÜ LED PROJEKTÖR / 32 |  |
| | | PANASONIC LED MASA LAMBASI / 38 |  |

Panasonic Standart LED Lambalar

Panasonic, yüksek teknoloji, üstün performans, güvenlik ve tasarımı bir araya getiren ürünleriyle evinizi aydınlatıyor. Sıcak beyaz, soğuk beyaz, gün ışığı seçenekleriyle 2700K, 3000K, 4000K, 6500K'ye varan renk sıcaklıkları sağlayan LED lamba serisi, mutfaklardan çalışma odalarına kadar yaşam alanlarının her noktasını ideal kalitede aydınlatmayla buluşturuyor.

E27, E14, GU10 tipi led lambalar 109 lm/W'a kadar yüksek verim sunarken, son teknoloji sayesinde temiz, aydınlık ve ev sıcaklığında mekânlar yaratıyor.

Panasonic'in güvenli ve verimli aydınlatmasıyla dünyayı aydınlatıyoruz



Klasik görünümlü Standart LED Lambalar

Ürün Özellikleri:

- 15.000 saate kadar uzun ömür
- 2700K/4000K/6500K renk sıcaklığı seçenekleri
- 109 lm/W'a varan enerji verimliliği

Uygulama alanları:

- Konut
- Ofis
- Genel Aydınlatma



E14



240°



2700K/4000K/6500K



E14



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renk Sıcaklığı | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|-------------|------------------------------------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDCH05LG3T4 | PANASONIC LED E14 4,9W 470LM 2700K | 4,9 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 470 | 96 | F | 240° | 100 | 37 | 100 |
| LDCH05WG3T4 | PANASONIC LED E14 4,9W 470LM 4000K | 4,9 | 40 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 470 | 96 | F | 240° | 100 | 37 | 100 |
| LDCH05DG3T4 | PANASONIC LED E14 4,9W 470LM 6500K | 4,9 | 40 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 470 | 96 | F | 240° | 100 | 37 | 100 |
| LDCH07LG3T4 | PANASONIC LED E14 6,5W 640LM 2700K | 6,5 | 50 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 640 | 99 | F | 240° | 106 | 37 | 100 |
| LDCH07WG3T4 | PANASONIC LED E14 6,5W 640LM 4000K | 6,5 | 50 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 640 | 99 | F | 240° | 106 | 37 | 100 |
| LDCH07DG3T4 | PANASONIC LED E14 6,5W 640LM 6500K | 6,5 | 50 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 640 | 99 | F | 240° | 106 | 37 | 100 |

E27



200°



2700K/4000K/6500K



E27



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renk Sıcaklığı | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--------------------------------------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDACH05LG3T7 | PANASONIC LED E27 4,9W 470LM 2700K | 4,9 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 470 | 96 | F | 200° | 107 | 60 | 100 |
| LDACH05WG3T7 | PANASONIC LED E27 4,9W 515LM 4000K | 4,9 | 43 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 515 | 105 | F | 200° | 107 | 60 | 100 |
| LDACH05DG3T7 | PANASONIC LED E27 4,9W 515LM 6500K | 4,9 | 43 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 515 | 105 | F | 200° | 107 | 60 | 100 |
| LDACH09LG3T7 | PANASONIC LED E27 8,5W 806LM 2700K | 8,5 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 806 | 95 | F | 200° | 107 | 60 | 100 |
| LDACH09WG3T7 | PANASONIC LED E27 8,5W 860LM 4000K | 8,5 | 63 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 860 | 101 | F | 200° | 107 | 60 | 100 |
| LDACH09DG3T7 | PANASONIC LED E27 8,5W 860LM 6500K | 8,5 | 63 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 860 | 101 | F | 200° | 107 | 60 | 100 |
| LDACH11LG3T7 | PANASONIC LED E27 10,5W 1055LM 2700K | 10,5 | 75 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 1.055 | 101 | F | 200° | 111 | 60 | 100 |
| LDACH11WG3T7 | PANASONIC LED E27 10,5W 1055LM 4000K | 10,5 | 75 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1.055 | 101 | F | 200° | 111 | 60 | 100 |
| LDACH11DG3T7 | PANASONIC LED E27 10,5W 1055LM 6500K | 10,5 | 75 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 1.055 | 101 | F | 200° | 111 | 60 | 100 |
| LDACH14LG3T7 | PANASONIC LED E27 14W 1521LM 2700K | 14 | 100 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 1.521 | 109 | F | 200° | 120 | 60 | 100 |
| LDACH14WG3T7 | PANASONIC LED E27 14W 1521LM 4000K | 14 | 100 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1.521 | 109 | F | 200° | 120 | 60 | 100 |
| LDACH14DG3T7 | PANASONIC LED E27 14W 1521LM 6500K | 14 | 100 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 1.521 | 109 | F | 200° | 120 | 60 | 100 |



GU10



39°/60°

2700K/3000K/
4000K/6500K

GU10



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renk Sıcaklığı | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---------------------------------------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDRCH04LN4T1 | PANASONIC LED GU10 4W 310LM 2700K | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 310 | 78 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04LN3T1 | PANASONIC LED GU10 4W 310LM 3000K | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 310 | 78 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04WN3T1 | PANASONIC LED GU10 4W 345LM 4000K | 4 | 50 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 345 | 86 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04DN3T1 | PANASONIC LED GU10 4W 345LM 6500K | 4 | 50 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 345 | 86 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06LN4T1 | PANASONIC LED GU10 6W 420LM 2700K | 6 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 420 | 70 | G | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06LN3T1 | PANASONIC LED GU10 6W 420LM 3000K | 6 | 60 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 420 | 70 | G | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06WN3T1 | PANASONIC LED GU10 6W 440LM 4000K | 6 | 62 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 440 | 73 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06DN3T1 | PANASONIC LED GU10 6W 440LM 6500K | 6 | 62 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 440 | 73 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04LW4T1 | PANASONIC LED GU10 4W 310LM 2700K 60° | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 310 | 78 | F | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04LW3T1 | PANASONIC LED GU10 4W 310LM 3000K 60° | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 310 | 78 | F | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04WW3T1 | PANASONIC LED GU10 4W 345LM 4000K 60° | 4 | 50 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 345 | 86 | F | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04DW3T1 | PANASONIC LED GU10 4W 345LM 6500K 60° | 4 | 50 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 345 | 86 | F | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06LW4T1 | PANASONIC LED GU10 6W 420LM 2700K 60° | 6 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 420 | 70 | G | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06LW3T1 | PANASONIC LED GU10 6W 420LM 3000K 60° | 6 | 61 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 420 | 70 | G | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06WW3T1 | PANASONIC LED GU10 6W 440LM 4000K 60° | 6 | 62 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 440 | 73 | F | 60° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH06DW3T1 | PANASONIC LED GU10 6W 440LM 6500K 60° | 6 | 62 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 440 | 73 | F | 60° | 54 | 50 | 150 |

Aydınlatma seviyesini dilediğiniz gibi ayarlayabileceğiniz, enerji tasarruflu Dim Edilebilir LED Lambalar ile ışığınız kontrolünüz altında.

Ürün Özellikleri:

- Işık parlaklığı kontrolü
- 2700K/4000K/6500K renk sıcaklığı seçenekleri
- Dim Anahtarları* ve KNX Otomasyon Anahtarlarıyla uyumlu

Uygulama Alanları:

- Konut
- Ofis
- Genel Aydınlatma

* RC 400W Dimmerler ve Universal Dimmerler ile uyumludur.



Dim Edilebilir

E14



240°



2700K/4000K/6500K



E14



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|-------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDCC05LGDR4 | PANASONIC E14 LED DIM LAMP 4,7W 470LM 2700K | 4,7 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 470 | 100 | F | 240° | 107 | 37 | 100 |
| LDCC05WGDR4 | PANASONIC E14 LED DIM LAMP 4,7W 470LM 4000K | 4,7 | 40 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 470 | 100 | F | 240° | 107 | 37 | 100 |
| LDCC05DGDR4 | PANASONIC E14 LED DIM LAMP 4,7W 470LM 6500K | 4,7 | 40 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 470 | 100 | F | 240° | 107 | 37 | 100 |

E27



200°



2700K/4000K/6500K



E27



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf



Dim Edilebilir

GU10



39°



2700K/3000K
4000K/6500K



GU10



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf



Dim Edilebilir

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDRCH04LWDR1 | PANASONIC GU10 LED DIM LAMP 4W 310LM 2700K | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 310 | 78 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04WWDR1 | PANASONIC GU10 LED DIM LAMP 4W 310LM 3000K | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 310 | 78 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04WWDR2 | PANASONIC GU10 LED DIM LAMP 4W 310LM 4000K | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 310 | 78 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |
| LDRCH04DWDR1 | PANASONIC GU10 LED DIM LAMP 4W 310LM 6500K | 4 | 45 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 310 | 78 | F | 39° | 54 | 50 | 150 |

Panasonic Filaman LED Lambalar

Zarif Parlaklık...

Şeffaf ve amber cam renk seçeneklerine sahip Panasonic Filaman LED Lambalar, retrofit çözüm sunar. Klasik, mum, retro ve glob gibi çeşitli modelleriyle teknoloji ve tasarımın eşsiz birlikteliğini ortamlara yansıtırken enerji kullanımında da 118 lm/W'a kadar verimlilik sunar. Mükemmel ışık çıkışı ile 15.000 saate kadar uzun ömre sahip olmasının yanı sıra, 360° eşit ışık dağılımı sayesinde ticari ve kişisel uygulamalar için en ideal çözümü sunar.

Ürün Özellikleri:

- RoHS uyumlu
- 4 farklı duyu tipi
- 2000K/2700K renk sıcaklığı seçenekleri
- Enerji kullanımında 118 lm/W'a kadar yüksek verimlilik

Uygulama Alanları:

- Konut
- Kafe & Restoran



E27



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDACH04LH1RC | PANASONIC E27 FIL LAMP 4W 470LM 2700K CLEAR | 4 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 470 | 118 | E | 360° | 105 | 60 | 80 |
| LDACH04LH1RA | PANASONIC E27 FIL LAMP 4W 360LM 2000K GOLD | 4 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 360 | 90 | F | 360° | 105 | 60 | 80 |
| LDACH07LH1RC | PANASONIC E27 FIL LAMP 7W 806LM 2700K CLEAR | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 806 | 115 | E | 360° | 105 | 60 | 80 |
| LDACH07LH1RA | PANASONIC E27 FIL LAMP 7W 630LM 2000K GOLD | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 630 | 90 | F | 360° | 105 | 60 | 80 |

E14



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|-------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDCC02LH1RC | PANASONIC E14 FIL LAMP 2W 200LM 2700K CLEAR | 2,2 | 25 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 200 | 91 | F | 360° | 97 | 35 | 100 |
| LDCC02LH1RA | PANASONIC E14 FIL LAMP 2W 150LM 2000K GOLD | 2,2 | 25 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 150 | 68 | G | 360° | 97 | 35 | 100 |
| LDCC04LH1RC | PANASONIC E14 FIL LAMP 4W 470LM 2700K CLEAR | 4 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 470 | 118 | E | 360° | 97 | 35 | 100 |
| LDCC04LH1RA | PANASONIC E14 FIL LAMP 4W 360LM 2000K GOLD | 4 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 360 | 90 | F | 360° | 97 | 35 | 100 |

ST64



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDSCH04LH1RC | PANASONIC E27 FIL ST64 LAMP 4W 470LM 2700K CLEAR | 4 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 470 | 118 | E | 360° | 140 | 64 | 60 |
| LDSCH04LH1RA | PANASONIC E27 FIL ST64 LAMP 4W 360LM 2000K GOLD | 4 | 40 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 360 | 90 | F | 360° | 140 | 64 | 60 |
| LDSCH07LH1RC | PANASONIC E27 FIL ST64 LAMP 7W 806LM 2700K CLEAR | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 806 | 115 | E | 360° | 140 | 64 | 60 |
| LDSCH07LH1RA | PANASONIC E27 FIL ST64 LAMP 7W 630LM 2000K GOLD | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 630 | 90 | F | 360° | 140 | 64 | 60 |

G95 / G125



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDGCH07LH2RC | PANASONIC E27 FIL G95 LAMP 7W 806LM 2700K CLEAR | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 806 | 115 | E | 360° | 138 | 95 | 40 |
| LDGCH07LH2RA | PANASONIC E27 FIL G95 LAMP 7W 630LM 2000K GOLD | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 630 | 90 | F | 360° | 138 | 95 | 40 |
| LDGCH07LH1RC | PANASONIC E27 FIL G125 LAMP 7W 806LM 2700K CLEAR | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2700K | 806 | 115 | E | 360° | 173 | 125 | 40 |
| LDGCH07LH1RA | PANASONIC E27 FIL G125 LAMP 7W 630LM 2000K GOLD | 7 | 60 | 220-240 | ≥80 | 2000K | 630 | 90 | F | 360° | 173 | 125 | 40 |

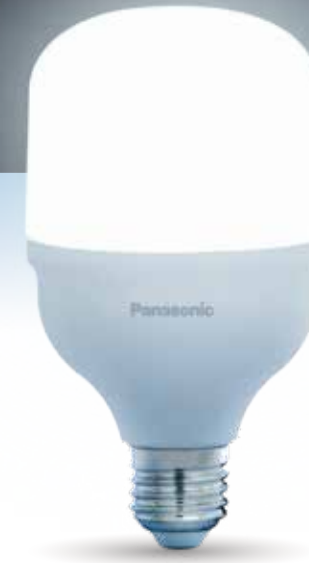
Torch lamba 131lm/W değerine kadar enerji verimliliği sunarken klasik E27 duyu sayesinde standart lambaların yerine kolaylıkla takılabilir, bu sayede perakende ve kişisel uygulamalarda kolay kurulum sağlar. Dört farklı güç seçeneği 18W, 23W, 35W, 45W ve 3000K, 4000K, 6500K renk sıcaklıkları ile daha homojen bir aydınlatma sunar.

Ürün Özellikleri:

- 18W-23W-35W-45W güç seçenekleri
- Mükemmel parlaklıkla 15.000 saate kadar uzun ömür
- 3000K/4000K/6000K renk sıcaklığı seçenekleri

Uygulama Alanları:

- Ticari
- Açık Pazar



E27



200°



3000K/4000K/6500K



E27



15.000 Saat



Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDTCH18LG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 18W 1860LM 3000K | 18 | 100 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 1.860 | 103 | F | 200° | 142 | 80 | 30 |
| LDTCH18WG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 18W 1980LM 4000K | 18 | 100 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1.980 | 110 | E | 200° | 142 | 80 | 30 |
| LDTCH18DG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 18W 2040LM 6500K | 18 | 100 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 2.040 | 113 | E | 200° | 142 | 80 | 30 |
| LDTCH23LG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 23W 2430LM 3000K | 23 | 100 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 2.430 | 106 | F | 200° | 166 | 100 | 20 |
| LDTCH23WG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 23W 2600LM 4000K | 23 | 100 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 2.600 | 113 | E | 200° | 166 | 100 | 20 |
| LDTCH23DG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 23W 2650LM 6500K | 23 | 100 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 2.650 | 115 | E | 200° | 166 | 100 | 20 |
| LDTCH35LG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 35W 4140LM 3000K | 35 | 150 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 4.140 | 118 | E | 200° | 202 | 118 | 20 |
| LDTCH35WG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 35W 4570LM 4000K | 35 | 150 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 4.570 | 131 | E | 200° | 202 | 118 | 20 |
| LDTCH35DG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 35W 4190LM 6500K | 35 | 150 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 4.190 | 120 | E | 200° | 202 | 118 | 20 |
| LDTCH45LG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 45W 5250LM 3000K | 45 | 200 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 5.250 | 117 | E | 200° | 228 | 138 | 8 |
| LDTCH45WG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 45W 5330LM 4000K | 45 | 200 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 5.330 | 119 | E | 200° | 228 | 138 | 8 |
| LDTCH45DG1R7 | PANASONIC E27 TORCH LED LAMP 45W 5370LM 6500K | 45 | 200 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 5.370 | 119 | E | 200° | 228 | 138 | 8 |



Panasonic LED Tube T8

Yeni teknolojiye geçişi kolaylaştıran modern aydınlatma.

Panasonic LED Tube, tak-çalıştır konseptiyle geleneksel teknolojiden modern LED aydınlatma ürünlerine geçişi kolaylaştırıyor. Uzun ömrü ve enerji tasarrufu avantajlarıyla çevre dostu bir aydınlatma çözümü sunuyor.

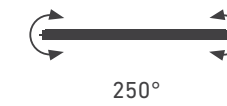
LED TUBE T8

Ürün Özellikleri:

- Kolay kurulum
- 3000K/4000K/6500K renk sıcaklığı seçenekleri
- Kısa devre korumalı yapı

Uygulama Alanları:

- Hastane
- Okul
- İş yeri



250°



3000K/4000K/6500K



0.9



25.000 Saat



Enerji Sınıfı



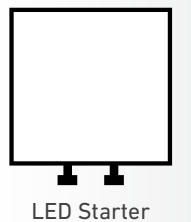
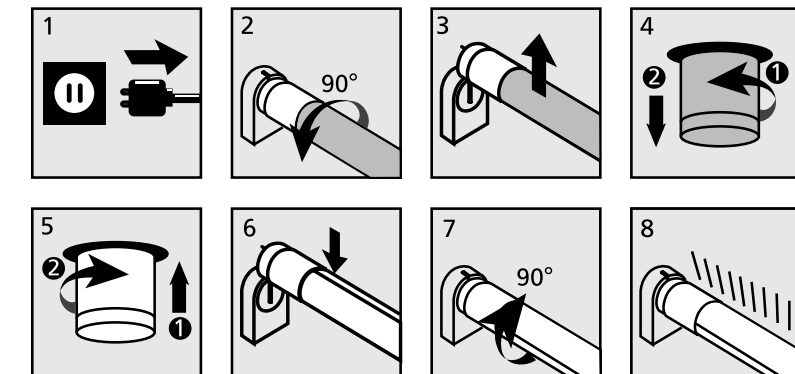
CRI



Sınıf

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--|---------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|--------------------|------------|
| BPT100S830TA | PANASONIC LED TUBE T8 9W 1000LM 60CM G13 3000K | 9 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 1000 | 111 | E | 600*Ø25,4 | 25 |
| BPT100S840TA | PANASONIC LED TUBE T8 9W 1000LM 60CM G13 4000K | 9 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1000 | 111 | E | 600*Ø25,4 | 25 |
| BPT100S865TA | PANASONIC LED TUBE T8 9W 1000LM 60CM G13 6500K | 9 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 1000 | 111 | E | 600*Ø25,4 | 25 |
| BPT200M830TA | PANASONIC LED TUBE T8 18W 2000LM 120CM G13 3000K | 18 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 2000 | 111 | E | 1200*Ø25,4 | 25 |
| BPT200M840TA | PANASONIC LED TUBE T8 18W 2000LM 120CM G13 4000K | 18 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 2000 | 111 | E | 1200*Ø25,4 | 25 |
| BPT200M865TA | PANASONIC LED TUBE T8 18W 2000LM 120CM G13 6500K | 18 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 2000 | 111 | E | 1200*Ø25,4 | 25 |

Kurulum:



LED Starter

Hem manyetik balastlı armatürlerle hem de 220V ürünlerle uyumludur. Kutu içinden starter çıkmaktadır.

Panasonic

Uzaktan Kumanda ile Kontrol Edilebilir RGB LED Lamba

Çok renkli, çok stil.

Renk değiştiren, dim edilebilir RGB-2700K ışığa sahip Panasonic Uzaktan Kontrol Edilebilir RGB LED Lamba her ortama renk ve zarafet katar.



UZAKTAN KUMANDA İLE KONTROL EDİLEBİLİR RGB LED LAMBA



Ürün Özellikleri:

- 2700K+RGB renk seçenekleri
- Çok renkli ve şık
- Uzaktan kumanda ile kolay kullanım
- 4 aydınlatma modu; Flash, Strobe, Fade ve Smooth

Uygulama Alanları:

- Konut
- Sahne Aydınlatması
- Mimari Aydınlatma



200°



2700K+RGB



E27



15.000 Saat



Kontrol Edilebilir



Enerji Sınıfı



IP 20



80+ CRI



CLASS II Sınıf

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|-------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDACH09LGR7 | PANASONIC E27 LED SMART REMOTE CONTROLLED LAMP 9W RGB | 9 | 60 | 220-240 | ≥80 | RGB+2700K | 806 | 90 | F | 200° | 114 | 60 | 100 |

Panasonic Smart BT Wi-Fi RGB LED Lamba Serisi

Çok renkli, çok akıllı.

Panasonic Akıllı Lamba Serisi'nin uygulama kontrollü dim edilebilir RGB+Beyaz ışığıyla, her ortama hızlı ve kolay bir şekilde renk ve keyif getirebilirsiniz.



Çok renkli,
çok akıllı.

Dim edilebilir RGB+Beyaz ışığa sahip Panasonic Akıllı Lamba Serisi, uygulama üzerinden kontrol edilebilmesi sayesinde her mekâna minimum eforla renk ve eğlence katıyor.

Ürün Özellikleri:

- Wi-Fi ve Bluetooth aracılığıyla bağlantı
- Sirkadiyen ritimle uyumluluk
- Sesli Asistan programlanabilir özelliği
- Tuya, Amazon Alexa, Google Asistan aracılığıyla kontrol edilebilir
- 2700K~6500K + RGB

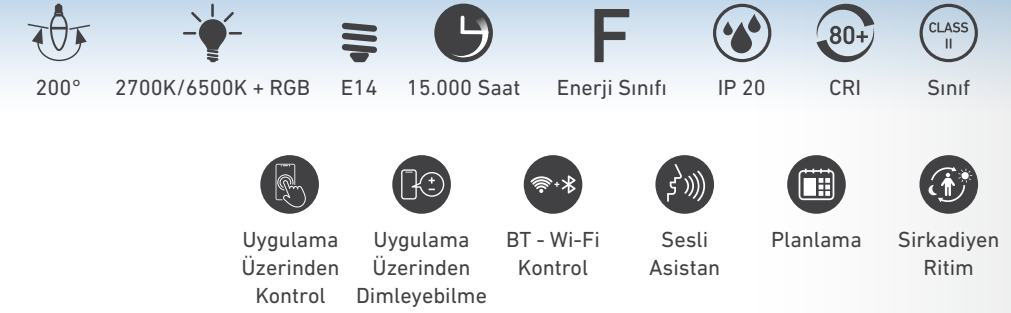


Uygulama Alanları:

- Konut
- Sahne Aydınlatması
- Mimari Aydınlatma



E14



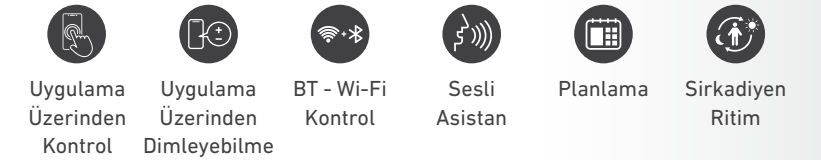
| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDCCH05AGSR4 | PANASONIC LED SMART BT WIFI RGB E14 LAMP 4,9W | 4,9 | 40 | 220-240 | ≥80 | RGB+2700K-6500K | 470 | 95 | F | 200° | 107 | 37,5 | 60 |

E27



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDACH09AGSR7 | PANASONIC LED SMART BT WIFI RGB E27 LAMP 9W | 8,5 | 60 | 220-240 | ≥80 | RGB+2700K-6500K | 800 | 90 | F | 200° | 113 | 60 | 60 |

GU10



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Eşdeğer Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Enerji Sınıfı | Işık Açısı | Boy (B) (mm) | Çap (E) (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--|---------|-----------------|----------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| LDRCH05AWSR1 | PANASONIC LED SMART BT WIFI RGB GU10 LAMP 4,9W | 4,9 | 51 | 220-240 | ≥80 | RGB+2700K-6500K | 350 | 84 | G | 40° | 54 | 50 | 60 |

Panasonic LED Backlit Panel

Mükemmel verimlilik, yüksek kalite.



LED BACKLIT PANEL



Panasonic LED Backlit Panel, hastaneler, ofisler, oteller ve okullar gibi geniş alan aydınlatması gerektiren alanlarda üstün performans sunan bir aydınlatma çözümüdür.

Ürün Özellikleri:

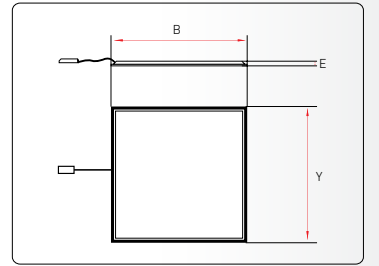
- TSE Belgeli
- Enerji kullanımında 110 lm/W'a kadar mükemmel verimlilik
- Panasonic LED Driver ile 30.000 saatlik uzun ömür
- 2 farklı renk sıcaklığı seçeneği (4000K, 6500K)
- Farklı tavan ve montaj tiplerine uygun aksesuarlar



Türk Standartları
Enstitüsü

Uygulama Alanları:

- Hastane
- Ofis
- Okul
- Otel



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akışı (lm) | Enerji Sınıfı | Ürün Boyutu W*H*L (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|---------------|------------------------|------------|
| NFV60141WT1M | PANASONIC 60X60 BACKLIT 40W 4400LM 840 | 40 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 4400 | F | 595*595*35 | 2 |
| NFV60143WT1M | PANASONIC 60X60 BACKLIT 40W 4400LM 865 | 40 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 4400 | F | 595*595*35 | 2 |
| NFV60145WE1M | PANASONIC 30X120 BACKLIT 40W 4400LM 840 | 40 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 4400 | F | 295*1195*35 | 6 |
| NFV60147WE1M | PANASONIC 30X120 BACKLIT 40W 4400LM 865 | 40 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 4400 | F | 295*1195*35 | 6 |

Aksesuarlar

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Koli Adedi | Uyumlu Olduğu Panel |
|--------------|--|------------|---|
| NFV90015WE1M | PANASONIC LED BACKLIT PANEL ALÇIPAN TAVAN MONTAJ APARATI | 100 | 40W: NFV60141WT1M, NFV60143WT1M, NFV60145WE1M, NFV60147WE1M |
| NFV90016WE1M | PANASONIC LED BACKLIT PANEL ASKI MONTAJ APARATI | 100 | 40W: NFV60141WT1M, NFV60143WT1M, NFV60145WE1M, NFV60147WE1M |
| NFV90017WT1M | PANASONIC LED BACKLIT PANEL SIVA ÜSTÜ ÇERÇEVE (60x60) | 20 | 40W 2x2: NFV60141WT1M, NFV60143WT1M |
| NFV90018WE1M | PANASONIC LED BACKLIT PANEL SIVA ÜSTÜ ÇERÇEVE (30x120) | 20 | 40W 1x4: NFV60145WE1M, NFV60147WE1M |

Panasonic LED Etanj Armatür

Panasonic Sensörlü LED Etanj Armatür

Zorlu koşullar altında profesyonel aydınlatma.

Panasonic LED Etanj Armatür; endüstriyel, ticari ve konut ortamlarına uygun, estetik ve doğal bir biçimde tasarlanmıştır. Enerji verimliliği, 25.000 saatlik uzun ömrü ve düşük bakım maliyeti sayesinde geleneksel floresan tip armatürler için bir alternatiftir.

Panasonic Sensörlü LED Etanj Armatür harekete duyarlı sensörleri ile güvenliği artırır; olumsuz durumlara dayanıklılığı sayesinde ise sürekli ve kesintisiz ışık sağlayarak konforlu ortamlar sunar.



LED ETANJ ARMATÜR

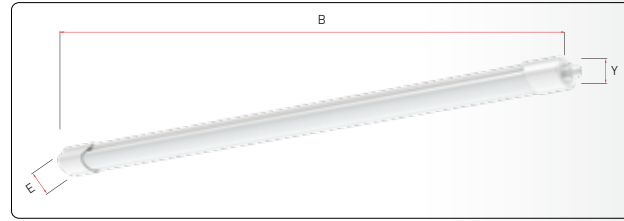


Ürün Özellikleri:

- 4000K/6500K renk seçenekleri
- 2 farklı lümen paketi ve uzunluk seçeneği
- Kolay kurulum
- IP65 koruma sınıfı

Uygulama Alanları:

- Konut
- Ticari
- Endüstriyel



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | IP | Çalışma Gerilimi (V) | Renk Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Güç Faktörü (P.F.) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu B*E*Y (mm) | Koli Adedi |
|-------------|--|---------|------|----------------------|-----------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|------------|
| NNFC4033154 | PANASONIC LED SPLASH PROOF 36W 3960LM 1200MM 840 | 36 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 3960 | 110 | 0,9 | E | 1212*70.5*50.6 | 20 |
| NNFC4038154 | PANASONIC LED SPLASH PROOF 36W 3960LM 1200MM 865 | 36 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 3960 | 110 | 0,9 | E | 1212*70.5*50.6 | 20 |
| NNFC4033254 | PANASONIC LED SPLASH PROOF 45W 5000LM 1500MM 840 | 45 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 5000 | 111 | 0,9 | E | 1500*70.5*50.6 | 20 |
| NNFC4038254 | PANASONIC LED SPLASH PROOF 45W 5000LM 1500MM 865 | 45 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 5000 | 111 | 0,9 | E | 1500*70.5*50.6 | 20 |

SENSÖRLÜ LED ETANJ ARMATÜR



Panasonic Sensörlü LED Etanj Armatür Serisi'nin harekete duyarlı sensörleri sayesinde güvenlik konusu bir problem olmaktan çıkar, zorlu koşullara kolayca dayanır ve sensörleri sayesinde hareket algıladığı zaman ortamı aydınlatır.

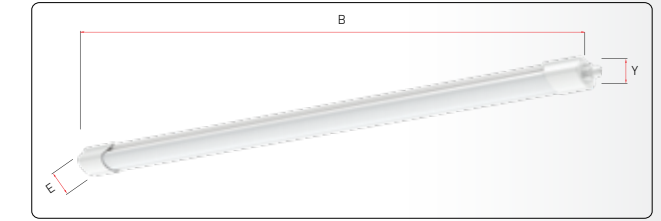
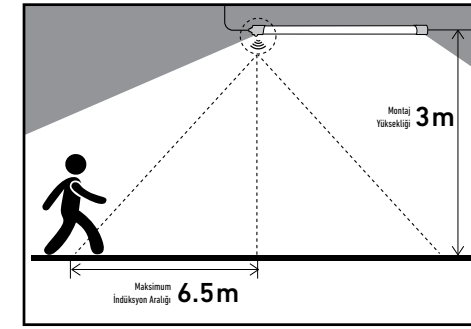


Ürün Özellikleri:

- Hareket Algılama Radar Sensörü
- 3 m yüksekliğinde kurulum ve 6,5 m çapında algılama alanı
- 60 saniye sonra hareket algılanmadığında kapanma
- 4000K/6500K renk sıcaklığı

Uygulama Alanları:

- Konut
- Ticari
- Endüstriyel



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | IP | Çalışma Gerilimi (V) | Renk Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Güç Faktörü (P.F.) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu B*E*Y (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|------|----------------------|-----------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|------------|
| NFV30501WE1E | PANASONIC LED SPLASH PROOF SENSOR 36W 3960LM 1200MM 840 | 36 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 3960 | 110 | 0,9 | E | 1212*71*51 | 20 |
| NFV30503WE1E | PANASONIC LED SPLASH PROOF SENSOR 36W 3960LM 1200MM 865 | 36 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 3960 | 110 | 0,9 | E | 1212*71*51 | 20 |
| NFV30504WE1E | PANASONIC LED SPLASH PROOF SENSOR 45W 5000LM 1500MM 840 | 45 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 5000 | 111 | 0,9 | E | 1500*71*51 | 20 |
| NFV30506WE1E | PANASONIC LED SPLASH PROOF SENSOR 45W 5000LM 1500MM 865 | 45 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 5000 | 111 | 0,9 | E | 1500*71*51 | 20 |

Projektör Ailesi Genişliyor

Panasonic LED Projektör Panasonic Sensörlü LED Projektör

Kalite, güvenlik, tasarım...

Panasonic LED Projektör, mükemmel ışık çıkışı ile 30.000 saate kadar uzun ömür ve üstün verimliliğe sahip, 3000K, 4000K, 6500K renk sıcaklığı ve 10 - 300 Watt aralığında geniş ürün yelpazesi sunan kompakt bir projektör serisidir.

Panasonic Sensörlü LED Projektör harekete ve gün ışığına duyarlı dahili sensörüyle enerji verimliliği ile birlikte güvenlik konusundaki beklentileri karşılayarak dış mekan aydınlatması için ideal bir çözüm sunar.

Projektör ailemiz genişliyor. Panasonic Led Projektör 300W, IP66 özelliği sayesinde toza ve neme karşı üstün dayanıklılık gösterir. 300W güç opsiyonu, yüksek performans ve güçlü aydınlatma çözümü sunar.

YENİ
300 Watt





LED PROJEKTÖR

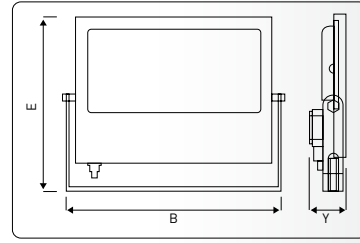


Ürün Özellikleri:

- 3000K/4000K/6500K renk seçenekleri
- 10W - 300W aralığında geniş ürün yelpazesi
- IP65 / IP66 koruma sınıfı
- IK 05 / IK06 darbe koruması

Uygulama Alanları:

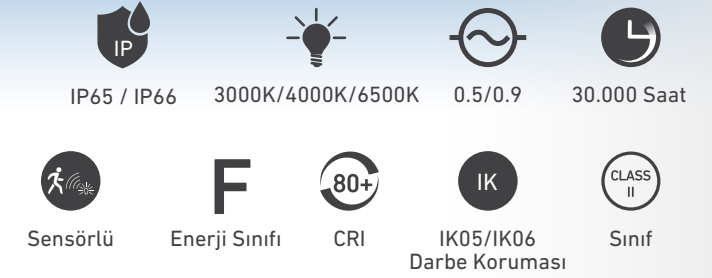
- Dış Cephe Aydınlatma
- Otopark
- Fabrika



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | IP | Çalışma Gerilimi(V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Güç Faktörü (P.F.) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu B*E*Y (mm) | Koli Adedi |
|--------------|---|---------|------|---------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|------------|
| NYV00021BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 10W 820LM 3000K | 10 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 820 | 82 | 0,5 | F | 91*90*27 | 30 |
| NYV00031BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 10W 850LM 4000K | 10 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 850 | 85 | 0,5 | F | 91*90*27 | 30 |
| NYV00071BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 10W 900LM 6500K | 10 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 900 | 90 | 0,5 | F | 91*90*27 | 30 |
| NYV00022BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 20W 1510LM 3000K | 20 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 1.510 | 76 | 0,5 | F | 101*97*27 | 30 |
| NYV00032BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 20W 1590LM 4000K | 20 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1.590 | 80 | 0,5 | F | 101*97*27 | 30 |
| NYV00072BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 20W 1660LM 6500K | 20 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 1.660 | 83 | 0,5 | F | 101*97*27 | 30 |
| NYV00033BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 30W 2450LM 3000K | 30 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 2.450 | 82 | 0,9 | F | 133*124*29 | 30 |
| NYV00013BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 30W 2560LM 4000K | 30 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 2.560 | 85 | 0,9 | F | 133*124*29 | 30 |
| NYV00053BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 30W 2560LM 6500K | 30 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 2.560 | 85 | 0,9 | F | 133*124*29 | 30 |
| NYV00004BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 50W 4270LM 3000K | 50 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 4.270 | 85 | 0,9 | F | 177*146*28 | 10 |
| NYV00014BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 50W 4500LM 4000K | 50 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 4.500 | 90 | 0,9 | F | 177*146*28 | 10 |
| NYV00054BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 50W 4500LM 6500K | 50 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 4.500 | 90 | 0,9 | F | 177*146*28 | 10 |
| NYV00005BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 70W 5850LM 3000K | 70 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 5.850 | 84 | 0,9 | F | 218*173*34 | 10 |
| NYV00015BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 70W 5890LM 4000K | 70 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 5.980 | 85 | 0,9 | F | 218*173*34 | 10 |
| NYV00055BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 70W 6300LM 6500K | 70 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 6.300 | 90 | 0,9 | F | 218*173*34 | 10 |
| NYV00006BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 100W 8550LM 3000K | 100 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 8.550 | 86 | 0,9 | F | 259*220*35 | 10 |
| NYV00016BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 100W 9000LM 4000K | 100 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 9.000 | 90 | 0,9 | F | 259*220*35 | 10 |
| NYV00056BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 100W 9000LM 6500K | 100 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 9.000 | 90 | 0,9 | F | 259*220*35 | 10 |
| NYV00007BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 150W 12820LM 3000K | 150 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 12.820 | 85 | 0,9 | F | 289*262*36 | 5 |
| NYV00017BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 150W 13500LM 4000K | 150 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 13.500 | 90 | 0,9 | F | 289*262*36 | 5 |
| NYV00057BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 150W 13500LM 6500K | 150 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 13.500 | 90 | 0,9 | F | 289*262*36 | 5 |
| NYV00008BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 200W 17100LM 3000K | 200 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 17.100 | 86 | 0,9 | F | 341*310*36 | 5 |
| NYV00018BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 200W 18000LM 4000K | 200 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 18.000 | 90 | 0,9 | F | 341*310*36 | 5 |
| NYV00058BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT 200W 18000LM 6500K | 200 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 18.000 | 90 | 0,9 | F | 341*310*36 | 5 |
| NYV00009BE1R | PANASONIC LED FLOODLIGHT 300W 30000LM 3000K | 300 | IP66 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 30.000 | 100 | 0,9 | E | 457*334*42 | 1 |
| NYV00019BE1R | PANASONIC LED FLOODLIGHT 300W 30000LM 4000K | 300 | IP66 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 30.000 | 100 | 0,9 | E | 457*334*42 | 1 |
| NYV00059BE1R | PANASONIC LED FLOODLIGHT 300W 32000LM 6500K | 300 | IP66 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 32.000 | 107 | 0,9 | E | 457*334*42 | 1 |



SENSÖRLÜ LED PROJEKTÖR



Ürün Özellikleri:

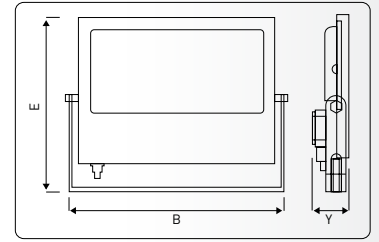
- Hareket ve gün ışığına duyarlı dahili radar sensörü
- 20 lüx altında ışık seviyesinde otomatik çalışma
- 6,5 metre yükseklik, 120° açı ve 5 metre çapında algılama alanı
- 30 saniye boyunca hareket algılamadığında otomatik kapanma
- 3000K/4000K/6500K renk seçenekleri
- 4 farklı güç opsiyonu

Uygulama Alanları:

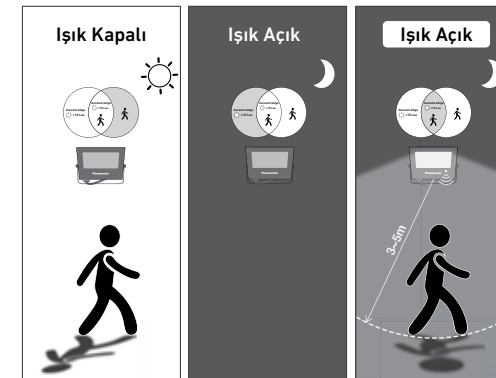
- Dış Cephe Aydınlatma
- Otopark
- Fabrika



Hareket & Günışığı Sensörü



| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | IP | Çalışma Gerilimi (V) | Renkset Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Etkinlik Faktörü (lm/W) | Güç Faktörü (P.F.) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu B*E*Y (mm) | Koli Adedi |
|--------------|--|---------|------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|------------|
| NYV00201BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 10W 820LM 3000K | 10 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 820 | 82 | 0,5 | F | 101*97*27 | 30 |
| NYV00211BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 10W 850LM 4000K | 10 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 850 | 85 | 0,5 | F | 101*97*27 | 30 |
| NYV00251BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 10W 900LM 6500K | 10 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 900 | 90 | 0,5 | F | 101*97*27 | 30 |
| NYV00202BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 20W 1510LM 3000K | 20 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 1510 | 76 | 0,5 | F | 133*124*29 | 30 |
| NYV00212BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 20W 1590LM 4000K | 20 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1590 | 80 | 0,5 | F | 133*124*29 | 30 |
| NYV00252BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 20W 1660LM 6500K | 20 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 1660 | 83 | 0,5 | F | 133*124*29 | 30 |
| NYV00203BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 30W 2450LM 3000K | 30 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 2450 | 82 | 0,9 | F | 177*146*28 | 30 |
| NYV00213BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 30W 2560LM 4000K | 30 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 2560 | 85 | 0,9 | F | 177*146*28 | 30 |
| NYV00253BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 30W 2560LM 6500K | 30 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 2560 | 85 | 0,9 | F | 177*146*28 | 30 |
| NYV00204BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 50W 4270LM 3000K | 50 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 3000K | 4270 | 85 | 0,9 | F | 177*146*28 | 10 |
| NYV00214BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 50W 4270LM 4000K | 50 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 4270 | 85 | 0,9 | F | 177*146*28 | 10 |
| NYV00254BE1E | PANASONIC LED FLOODLIGHT SENSOR 50W 4270LM 6500K | 50 | IP65 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 4270 | 85 | 0,9 | F | 177*146*28 | 10 |



Panasonic LED Tavan Armatürü

Yaşam alanlarınızı modern tasarım ile buluşturun



LED TAVAN ARMATÜRÜ



Panasonic LED Plafonyer kompakt boyutu ve çok yönlü tasarımıyla koridorlar, girişler, merdivenler gibi çeşitli alanlarda ferah bir aydınlatma deneyimi sunar.

Ürün Özellikleri:

- Kompakt boyut
- Çok yönlü tasarım
- Homojen ışık dağılımı

Uygulama Alanları:

- Konut
- Ofis
- Genel Aydınlatma

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu B*E*Y (mm) | Koli Adedi |
|-------------|---|---------|----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|---------------|--------------------------|------------|
| HHGXQ143953 | PANASONIC LED CEILING LIGHT 13W 900LM 840 Ø235 | 13 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 900 | F | 235*60 | 20 |
| HHGXQ144053 | PANASONIC LED CEILING LIGHT 13W 900LM 865 Ø235 | 13 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 900 | F | 235*60 | 20 |
| HHGXQ244153 | PANASONIC LED CEILING LIGHT 24W 1800LM 840 Ø285 | 24 | 220-240 | ≥80 | 4000K | 1800 | F | 235*60 | 20 |
| HHGXQ244253 | PANASONIC LED CEILING LIGHT 24W 1800LM 840 Ø285 | 24 | 220-240 | ≥80 | 6500K | 1800 | F | 235*60 | 20 |

Panasonic LED Masa Lambası



LED MASA LAMBASI



Özel olarak tasarlanmış katlanabilir yapısı ile kullanım kolaylığı sağlayan Panasonic USB'li Masa Lambası, dokunmatik anahtarı ile tek bir dokunuşla açılıp kapanabilir ve istenilen ışık sıcaklığına ayarlanabilir.

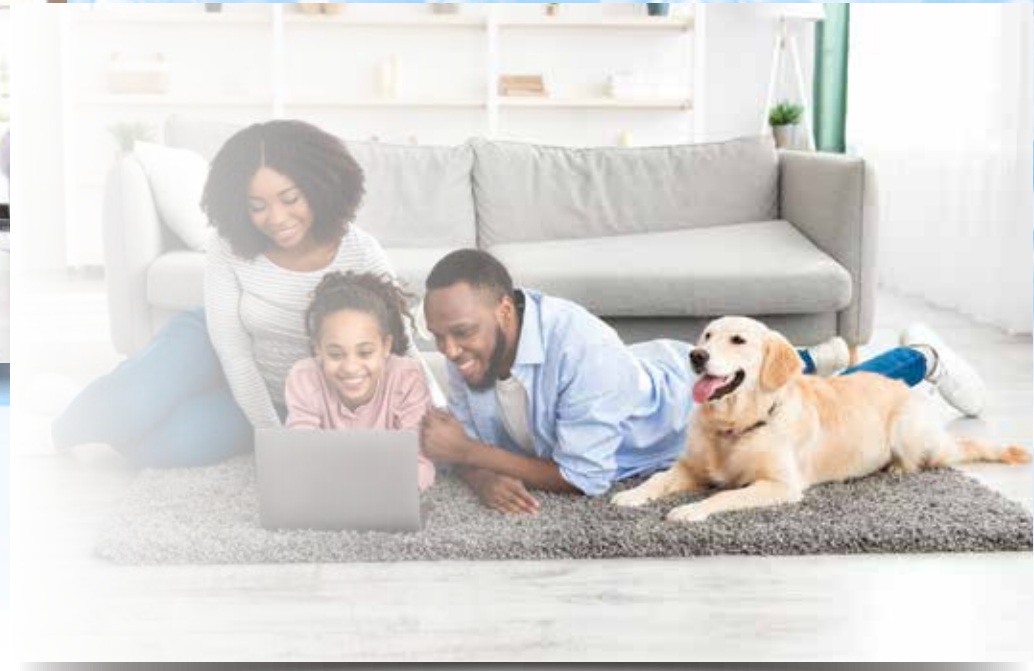
Ürün Özellikleri:

- Dimlenebilir ve renk ayarlanabilirliği
- Katlanabilir ve taşınabilir
- USB kablo ile kolay kullanım
- Telefon tutucu alan

Kullanım Alanları:

- Öğrenciler
- Uzaktan Çalışma
- Okuma ve diğer hobiler

| Ürün Kodu | Ürün Açıklaması | Güç (W) | Çalışma Gerilimi (V) | Renksel Geriverim İndeksi (Ra) | Renk Sıcaklığı | Işık Akısı (lm) | Enerji Sınıfı | Ürünün Boyutu B*E*Y (mm) | Net Ağırlık (g) | Koli Adedi | Koli Boyutu (mm) |
|---------------|---|---------|----------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|--------------------------|-----------------|------------|------------------|
| HHGLT0339BU32 | PANASONIC LED MASA LAMBASI 3000/4000/5000K USB SİYAH | 3,5 | DC5V | ≥80 | 3000/4000/5000K | >30 | F | 74*52*266 | 480 | 25 | 535*440*330 |
| HHGLT0339WU32 | PANASONIC LED MASA LAMBASI 3000/4000/5000K USB BEYAZ | 3,5 | DC5V | ≥80 | 3000/4000/5000K | >30 | F | 74*52*266 | 480 | 25 | 535*440*330 |



100 yılı aşkın süredir daha yaşanabilir bir yaşam için çalışıyoruz.



Panasonic Electric Works Elektrik San. ve Tic. A.Ş.

Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No: 44 34887 Sancaktepe İstanbul / Türkiye F: +90 (216) 564 55 44

☎ 444 8 456 ewtr.panasonic.com info@tr.panasonic.com

Panasonic