

# Panasonic

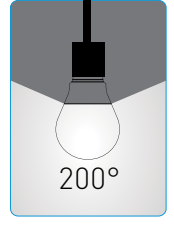
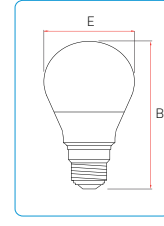
Panasonic  
LED Filaman  
güzelliđi  
enerji verimliliđi  
ile birleřti.



## 2022-2

LED AYDINLATMA  
FİYAT LİSTESİ





## Panasonic E27 Klasik Led Lambalar

Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renksel Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDACH06LG1R7	5,5	40	E27	220-240	≥80	2700K	495	90	A+	F	200°	107	60	15000h	10	3,45
LDACH06WG1R7	5,5	40	E27	220-240	≥80	4000K	540	98	A+	F	200°	107	60	15000h	10	3,45
LDACH06DG1R7	5,5	40	E27	220-240	≥80	6500K	540	98	A+	F	200°	107	60	15000h	10	3,45
LDACH09LG1R7	8,5	60	E27	220-240	≥80	2700K	765	90	A+	F	200°	107	60	15000h	10	3,63
LDACH09WG1R7	8,5	60	E27	220-240	≥80	4000K	850	100	A+	F	200°	107	60	15000h	10	3,63
LDACH09DG1R7	8,5	60	E27	220-240	≥80	6500K	860	101	A+	F	200°	107	60	15000h	10	3,63
LDACH11LG1R7	10,5	75	E27	220-240	≥80	2700K	1.000	95	A+	F	200°	112	60	15000h	10	4,97
LDACH11WG1R7	10,5	75	E27	220-240	≥80	4000K	1.050	100	A+	F	200°	112	60	15000h	10	4,97
LDACH11DG1R7	10,5	75	E27	220-240	≥80	6500K	1.050	100	A+	F	200°	112	60	15000h	10	4,97
LDACH14LG1R7	14	100	E27	220-240	≥80	2700K	1.430	102	A+	F	200°	120	60	15000h	10	6,68
LDACH14WG1R7	14	100	E27	220-240	≥80	4000K	1.500	107	A+	F	200°	120	60	15000h	10	6,68
LDACH14DG1R7	14	100	E27	220-240	≥80	6500K	1.500	107	A+	F	200°	120	60	15000h	10	6,68



200°



2700/4000/6500



E27



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20

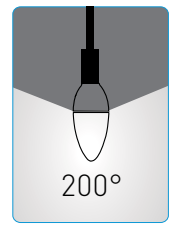
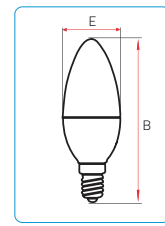


CRI



Sınıf

## Panasonic E14 Klasik Led Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renksel Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDCC03LG1R4	3	25	E14	220-240	≥80	2700K	270	90	A++	F	200°	100	37	15000h	20	3,45
LDCC03DG1R4	3	25	E14	220-240	≥80	6500K	290	97	A++	F	200°	100	37	15000h	20	3,45
LDCC05LG1R4	5	40	E14	220-240	≥80	2700K	440	88	A+	F	200°	100	37	15000h	20	3,63
LDCC05DG1R4	5	40	E14	220-240	≥80	6500K	455	91	A+	F	200°	100	37	15000h	20	3,63
LDCC07LG1R4	6,5	50	E14	220-240	≥80	2700K	630	97	A+	F	200°	107	37	15000h	20	3,99
LDCC07WG1R4	6,5	50	E14	220-240	≥80	4000K	650	100	A+	F	200°	107	37	15000h	20	3,99
LDCC07DG1R4	6,5	50	E14	220-240	≥80	6500K	650	100	A+	F	200°	107	37	15000h	20	3,99



200°



2700/4000/6500



E14



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20

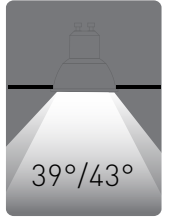
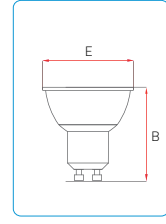


CRI



Sınıf

## Panasonic GU10 Klasik Led Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renkset Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDRCH04LH1R1	4	50	GU10	220-240	≥80	2700K	310	78	A+	F	39°	54	50	15000h	30	4,24
LDRCH04LH2R1	4	50	GU10	220-240	≥80	3000K	330	78	A+	F	39°	54	50	15000h	30	4,24
LDRCH04WH1R1	4	50	GU10	220-240	≥80	4000K	330	83	A++	F	39°	54	50	15000h	30	4,24
LDRCH04DH1R1	4	50	GU10	220-240	≥80	6500K	330	83	A++	F	39°	54	50	15000h	30	4,24
LDRCH06LH1R1	6	65	GU10	220-240	≥80	2700K	455	76	A+	F	43°	54	50	15000h	30	4,73
LDRCH06LH2R1	6	65	GU10	220-240	≥80	3000K	455	76	A+	F	43°	54	50	15000h	30	4,73
LDRCH06WH1R1	6	65	GU10	220-240	≥80	4000K	500	83	A+	F	43°	54	50	15000h	30	4,73
LDRCH06DH1R1	6	65	GU10	220-240	≥80	6500K	535	89	A++	F	43°	54	50	15000h	30	4,73



39°/43°



2700/3000/4000/6500



GU10



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20

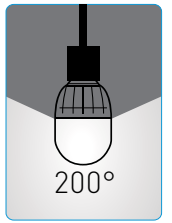
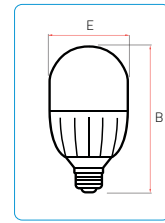


CRI



Sınıf

## Panasonic E27 Led Torch Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renkset Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDTCH18LG1R7	18	100	E27	220-240	≥80	3000K	1.860	103	A+	F	200°	142	80	15000h	30	17,69
LDTCH18WG1R7	18	100	E27	220-240	≥80	4000K	1.980	110	A+	E	200°	142	80	15000h	30	17,69
LDTCH18DG1R7	18	100	E27	220-240	≥80	6500K	2.040	113	A+	E	200°	142	80	15000h	30	17,69
LDTCH23LG1R7	23	100	E27	220-240	≥80	3000K	2.430	106	A+	F	200°	166	100	15000h	20	25,25
LDTCH23WG1R7	23	100	E27	220-240	≥80	4000K	2.600	113	A+	E	200°	166	100	15000h	20	25,25
LDTCH23DG1R7	23	100	E27	220-240	≥80	6500K	2.650	115	A+	E	200°	166	100	15000h	20	25,25
LDTCH35LG1R7	35	150	E27	220-240	≥80	3000K	4.140	118	A+	E	200°	202	118	15000h	20	42,33
LDTCH35WG1R7	35	150	E27	220-240	≥80	4000K	4.570	131	A+	E	200°	202	118	15000h	20	42,33
LDTCH35DG1R7	35	150	E27	220-240	≥80	6500K	4.190	120	A+	E	200°	202	118	15000h	20	42,33
LDTCH45LG1R7	45	200	E27	220-240	≥80	3000K	5.250	117	A+	E	200°	228	138	15000h	8	55,93
LDTCH45WG1R7	45	200	E27	220-240	≥80	4000K	5.330	119	A+	E	200°	228	138	15000h	8	55,93
LDTCH45DG1R7	45	200	E27	220-240	≥80	6500K	5.370	119	A+	E	200°	228	138	15000h	8	55,93



200°



3000/4000/6500



E27



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



Yeni Enerji Sınıfı



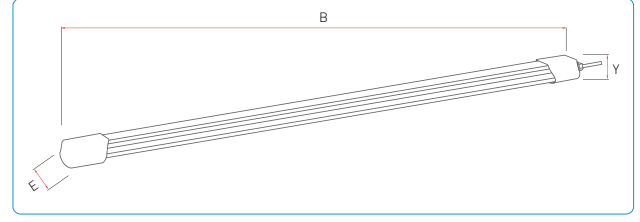
IP 20



CRI



Sınıf



## Panasonic Led Etanj Armatürler

Ürün Kodu	Güç (W)	IPXX	Çalışma Gerilimi (V)	Renksel Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Güç Faktörü (P.F.)	Yeni Enerji Sınıfı	Ürünün Boyutu (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
NNFC4033154	36	IP65	220-240	≥80	4000K	3.960	110	0,9	E	1212*70.5*50.6	25000h	20	79,39
NNFC4038154	36	IP65	220-240	≥80	6500K	3.960	110	0,9	E	1212*70.5*50.6	25000h	20	79,39
NNFC4033254	45	IP65	220-240	≥80	4000K	5.000	111	0,9	E	1500*70.5*50.6	25000h	20	112,31
NNFC4038254	45	IP65	220-240	≥80	6500K	5.000	111	0,9	E	1500*70.5*50.6	25000h	20	112,31



4000/6500



0,9



25.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı

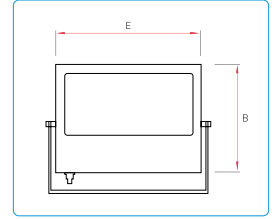


CRI



Sınıf

## Panasonic Led Projektörler



Ürün Kodu	Güç (W)	IPXX	Çalışma Gerilimi (V)	Renksel Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Güç Faktörü (P.F.)	Yeni Enerji Sınıfı	Ürünün Boyutu (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
NYV00011BE1E	10	IP65	220-240	≥80	3000K	820	82	0,5	F	91*90*27	30000h	30	31,77
NYV00011BE1E	10	IP65	220-240	≥80	4000K	850	85	0,5	F	91*90*27	30000h	30	31,77
NYV00011BE1E	10	IP65	220-240	≥80	6500K	900	90	0,5	F	91*90*27	30000h	30	31,77
NYV00002BE1E	20	IP65	220-240	≥80	3000K	1.510	76	0,5	F	101*97*27	30000h	30	39,69
NYV00012BE1E	20	IP65	220-240	≥80	4000K	1.590	80	0,5	F	101*97*27	30000h	30	39,69
NYV00052BE1E	20	IP65	220-240	≥80	6500K	1.660	83	0,5	F	101*97*27	30000h	30	39,69
NYV00003BE1E	30	IP65	220-240	≥80	3000K	2.450	82	0,9	F	133*124*29	30000h	30	57,24
NYV00013BE1E	30	IP65	220-240	≥80	4000K	2.560	85	0,9	F	133*124*29	30000h	30	57,24
NYV00053BE1E	30	IP65	220-240	≥80	6500K	2.560	85	0,9	F	133*124*29	30000h	30	57,24
NYV00004BE1E	50	IP65	220-240	≥80	3000K	4.270	85	0,9	F	177*146*28	30000h	10	83,17
NYV00014BE1E	50	IP65	220-240	≥80	4000K	4.500	90	0,9	F	177*146*28	30000h	10	83,17
NYV00054BE1E	50	IP65	220-240	≥80	6500K	4.500	90	0,9	F	177*146*28	30000h	10	83,17
NYV00005BE1E	70	IP65	220-240	≥80	3000K	5.850	84	0,9	F	218*173*34	30000h	10	126,62
NYV00015BE1E	70	IP65	220-240	≥80	4000K	5.980	85	0,9	F	218*173*34	30000h	10	126,62
NYV00055BE1E	70	IP65	220-240	≥80	6500K	6.300	90	0,9	F	218*173*34	30000h	10	126,62
NYV00006BE1E	100	IP65	220-240	≥80	3000K	8.550	86	0,9	F	259*220*35	30000h	10	163,52
NYV00016BE1E	100	IP65	220-240	≥80	4000K	9.000	90	0,9	F	259*220*35	30000h	10	163,52
NYV00056BE1E	100	IP65	220-240	≥80	6500K	9.000	90	0,9	F	259*220*35	30000h	10	163,52
NYV00007BE1E	150	IP65	220-240	≥80	3000K	12.820	85	0,9	F	289*262*36	30000h	5	242
NYV00017BE1E	150	IP65	220-240	≥80	4000K	13.500	90	0,9	F	289*262*36	30000h	5	242
NYV00057BE1E	150	IP65	220-240	≥80	6500K	13.500	90	0,9	F	289*262*36	30000h	5	242
NYV00008BE1E	200	IP65	220-240	≥80	3000K	17.100	86	0,9	F	341*310*36	30000h	5	287,98
NYV00018BE1E	200	IP65	220-240	≥80	4000K	18.000	90	0,9	F	341*310*36	30000h	5	287,98
NYV00058BE1E	200	IP65	220-240	≥80	6500K	18.000	90	0,9	F	341*310*36	30000h	5	287,98



3000/4000/6500



0.5/0.9



30.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



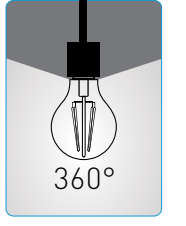
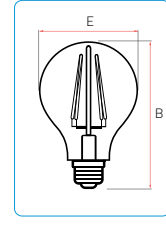
CRI



Sınıf

## Panasonic E27

### Led Filaman Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renk Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDACH04LH1RC	4	40	E27	220-240	≥80	2700K	470	118	A++	E	360°	105	60	15000h	80	6,99
LDACH04LH1RA	4	40	E27	220-240	≥80	2000K	360	90	A+	F	360°	105	60	15000h	80	7,63
LDACH07LH1RC	7	60	E27	220-240	≥80	2700K	806	115	A++	E	360°	105	60	15000h	80	7,36
LDACH07LH1RA	7	60	E27	220-240	≥80	2000K	630	90	A+	F	360°	105	60	15000h	80	8,03



360°



2000/2700



E27



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20



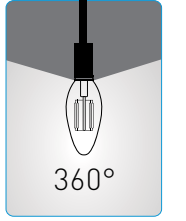
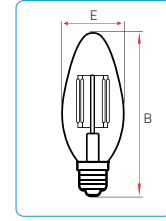
CRI



Sınıf

## Panasonic E14

### Led Filaman Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renk Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDCCH02LH1RC	2,2	25	E14	220-240	≥80	2700K	200	91	A++	F	360°	97	35	15000h	100	5,47
LDCCH02LH1RA	2,2	25	E14	220-240	≥80	2000K	150	68	A+	G	360°	97	35	15000h	100	6,21
LDCCH04LH1RC	4	40	E14	220-240	≥80	2700K	470	118	A++	E	360°	97	35	15000h	100	5,76
LDCCH04LH1RA	4	40	E14	220-240	≥80	2000K	360	90	A+	F	360°	97	35	15000h	100	6,54



360°



2000/2700



E14



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



Yeni Enerji Sınıfı



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20



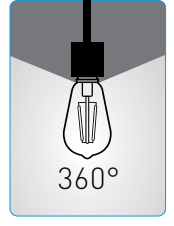
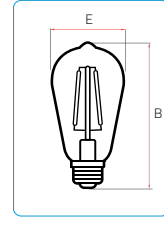
CRI



Sınıf

## Panasonic ST64

### Led Filaman Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renksel Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDSC04LH1RC	4	40	E27	220-240	≥80	2700K	470	118	A++	E	360°	140	64	15000h	60	8,57
LDSC04LH1RA	4	40	E27	220-240	≥80	2000K	360	90	A+	F	360°	140	64	15000h	60	9,23
LDSC07LH1RC	7	60	E27	220-240	≥80	2700K	806	115	A++	E	360°	140	64	15000h	60	9,02
LDSC07LH1RA	7	60	E27	220-240	≥80	2000K	630	90	A+	F	360°	140	64	15000h	60	9,71



360°



2000/2700



E27



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20



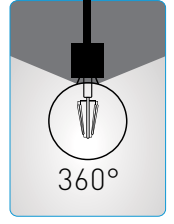
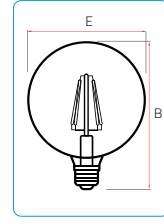
CRI



Sınıf

## Panasonic G95/G125

### Led Filaman Lambalar



Ürün Kodu	Güç (W)	Eşdeğer Güç (W)	Duy	Çalışma Gerilimi (V)	Renksel Geriverim İndeksi (Ra)	Renk Sıcaklığı	Işık Akısı (lm)	Etkinlik Faktörü (lm/W)	Eski Enerji Sınıfı	Yeni Enerji Sınıfı	Işık Açısı	Boy (mm)	Çap (mm)	Ömür (L70B50)	Kutudaki Adet	Birim Fiyat (USD)
LDGCH07LH2RC	7	60	E27	220-240	≥80	2700K	806	115	A++	E	360°	173	95	15000h	40	14,52
LDGCH07LH2RA	7	60	E27	220-240	≥80	2000K	630	90	A+	F	360°	173	95	15000h	40	15,68
LDGCH07LH1RC	7	60	E27	220-240	≥80	2700K	806	115	A++	E	360°	173	125	15000h	40	16,13
LDGCH07LH1RA	7	60	E27	220-240	≥80	2000K	630	90	A+	F	360°	173	125	15000h	40	17,42



360°



2000/2700



E27



15.000 Saat



Yeni Enerji Sınıfı



Yeni Enerji Sınıfı



IP 20



CRI



Sınıf