

PHILIPS

Lilin 40W B35 E14

LED

2700K

470lm

15000 jam

220-240 V

8718696454916



Cahaya yang nyaman di mata

Lampu berkualitas buruk dapat menyebabkan mata lelah. Sangat penting untuk memasang lampu yang memadai di rumah Anda. Lampu LED Philips memenuhi kriteria pengujian yang ketat untuk memastikannya sesuai dengan kebutuhan Kenyamanan Mata†

Pilihan berkelanjutan

- Tahan lama hingga 15 tahun
- Konsumsi energi sangat rendah; hemat setidaknya 80%

Ciptakan suasana hangat

- Cahaya kuning seperti pijar (2700 K)

Lampu berkualitas tinggi

- Dirancang agar nyaman di mata
- Tidak berkedip

Cahaya seketika (LED)

- Cahaya seketika saat dinyalakan

Kelebihan Utama

Tahan lama hingga 15 tahun

Dengan masa pakai hingga 15.000 jam, lampu LED Philips ini akan menjamin suasana yang Anda inginkan hingga 15 tahun.*

Konsumsi energi sangat rendah



Saat beralih ke lampu Philips LED, Anda segera menggunakan energi hingga 80% lebih rendah tanpa mengesampingkan output dan kualitas cahaya.

Cahaya kuning (2700K)

Cahaya bisa memiliki beragam suhu warna, yang dinyatakan dalam satuan Kelvin (K). Lampu dengan nilai rendah menghasilkan cahaya yang lebih kuning, nyaman dan hangat, sedangkan lampu bernilai Kelvin tinggi menciptakan cahaya yang putih dan lebih berenergi.

Dirancang agar nyaman di mata



Pencahayaan yang kuat sangat mudah membuat mata lelah. Terlalu terang akan menyilaukan mata. Terlalu lembut akan berkedip. Sekarang Anda dapat menerangi dunia dengan lembut menggunakan LED yang dirancang agar nyaman di mata, dan menciptakan suasana yang sempurna untuk rumah Anda.

Tidak berkedip

Bila lampu berkedip cepat, tidak akan nyaman di mata, mengakibatkan sakit kepala, dan bahkan memicu serangan bagi penderita epilepsi fotosensitif. Sangat tidak menyenangkan dan harus dihindari. LED dapat berkedip karena respons cepat terhadap arus driver. Namun, karena Philips LED dirancang sedemikian rupa sehingga variasi dalam output arus driver diminimalkan, menghilangkan faktor-faktor penyebab berkedip. Jadi, Anda tidak akan melihatnya sedikit pun.

Cahaya seketika saat dinyalakan

Tidak perlu menunggu: Lampu Philips LED menghadirkan tingkat kecerahan penuh saat dinyalakan.

Spesifikasi

Karakteristik lampu

- Bentuk: Candle
- Bentuk lampu: Lilin nondireksional
- Soket: E14
- Kode bentuk lampu: B35
- Dapat diredupkan: Tidak
- Lapisan bohlam: Jernih
- Material Bohlam: Plastik

Daya tahan

- Jumlah siklus sakelar: 50.000
- Nominal masa pakai: 15.000

Lingkungan

- Disposal of the product: Di akhir masa pakainya (ekonomis), buang produk sesuai aturan setempat dan jangan buang produk bersama limbah rumah tangga biasa. Membuang produk dengan benar akan membantu mencegah kemungkinan dampak negatif terhadap lingkungan dan kesehatan manusia.

Karakteristik cahaya

- Indeks renderasi warna (CRI): 80
- Suhu warna: 2700 K
- Flux cahaya nominal: 470 lm
- Waktu pemanasan hingga 60% cahaya: 0,4
- Daya Penerangan (terukur) (Nom): 85

Lain-lain

- EyeComfort: Y
- Inovasi LED: EyeComfort

Informasi kemasan

- Kelompok produk: EyeComfort

Konsumsi daya

- Faktor daya: 0,5
- Voltase: 220–240 V
- Watt yang setara: 40 W
- Daya: 5,5 W
- Penggunaan Energi kWh/1000 h: 5,5

Dimensi dan berat produk

- Tinggi keseluruhan: 106 mm
- Panjang keseluruhan: 106 mm
- Lebar keseluruhan: 35 mm

Spesifikasi teknis

- Frekuensi: 50–60

Dimensi dan berat kemasan

- EAN/UPC – produk: 8718696454916
- Berat bersih: 0,04 kg
- Berat kotor: 0,05 kg
- Tinggi: 14 cm
- Panjang: 4,5 cm
- Lebar: 4,5 cm



Tanggal dikeluarkan:
2026-02-07
Versi: 0.759

© 2026 Signify Holding. Hak cipta dilindungi undang-undang. Signify tidak memberikan perwakilan atau jaminan sebagai ketepatan atau kelengkapan informasi yang termasuk di dalamnya dan tidak akan bertanggung jawab atas tindakan apa pun yang bergantung padanya. Informasi yang disajikan di dokumen ini tidak ditujukan sebagai penawaran yang bersifat komersial serta bukan bentuk bagian dari kutipan atau kontrak, kecuali telah disetujui oleh Signify. Philips dan Philips Shield Emblem adalah merek dagang terdaftar dari Koninklijke Philips N.V.