



Philips X-tremeUltinon  
LED  
lampu interior mobil

#### LED-MULTIREADER

Jumlah bola lampu: 1  
12 V, 6500 K cool blue  
Bagian dalam



12827HCRIX1

## Lebih terang dan lebih bergaya

Warna nyata dalam interior mobil Anda

Tidak lagi kehilangan kunci dengan lampu interior Philips LED yang terang, bergaya, dan tahan lama. LED High Color Rendering memberikan tampilan interior yang lebih terang, warna objek yang lebih jelas, dengan cahaya biru yang lebih sedikit, sehingga lebih nyaman di mata.

#### Lampu interior LED yang lebih terang

- Lampu interior yang terang untuk melihat semua yang ada di bagian dalam mobil Anda

#### Lampu LED yang tahan lebih lama

- Pencahayaan lampu LED yang tahan lama dan awet

#### Kualitas Philips yang luar biasa

- Pilihan pemasangan multi-socket

#### Warna nyata dalam interior mobil Anda

- Lebih sedikit emisi cahaya biru
- Warna nyata dalam interior mobil Anda

# PHILIPS

lampu interior mobil  
LED-MULTIREADER Jumlah bola lampu: 1, 12 V, 6500 K cool blue, Bagian dalam

# Spesifikasi

## Spesifikasi pemasaran

- Manfaat yang diharapkan: Interior modern cerah

## Penjelasan produk

- Penggunaan: Lampu interior
- Alas: SV8.5-8, w2.1x9.5d, Ba9s
- Suhu warna: Putih 6500K
- Pengesahan ECE: TIDAK
- Masa pakai: 12 tahun
- Lumen [lm]: 150
- Penandaan ECE: -

- Produk: LED X-tremeUltinon
- Teknologi: LED
- Jenis: Lampu ruangan multi-soket
- Voltase [V]: 12
- Watt [W]: 1,9

## Data logistik

- EAN: 8727900396157
- Jumlah dalam kotak: X1
- Rujukan: 12827HCRX1
- Kode pemesanan: 39615730

12827HCRX1

# Kelebihan Utama

## Lihat lebih jelas bagian dalam mobil Anda

Baik telepon, kunci, atau sepatu sebelah kiri anak Anda yang hilang, kadang kala kita perlu mencari benda yang hilang di mobil berpencahayaan buruk. Dengan lampu interior LED Philips, Anda akan memiliki cahaya yang hangat, terang, dan tersebar merata. Jadi, di saat berikutnya Anda mencari sesuatu di dalam bagasi, laci mobil, atau lantai mobil, Anda dapat melihat dengan jelas dan menemukan semuanya dengan mudah.

## Pencahayaan LED yang tahan lama

Anda ingin lampu mobil yang terang dan bergaya, tetapi tidak ingin terus mengganti lampu karena rusak. Ini adalah kelemahan utama dari lampu depan konvensional; semakin terang lampunya, semakin pendek masa pakainya. Pada intensitas lampu yang sama, LED tahan lebih lama. Dan lampu LED Philips X-tremeUltinon sangat tahan lama. Berkat inovasi teknologi tercanggih, lampu tidak mudah panas, tidak mudah rusak karena getaran, dan tahan sampai 12 tahun. Karena kebanyakan mobil akan diganti atau semakin diperbarui dalam periode tersebut, lampu baru Anda yang bergaya haruslah bertahan selama masa pakai mobil Anda.

## LED CRI tinggi Philips

Gelombang cahaya biru menimbulkan silau sehingga dapat mengurangi kontras visual dan mempengaruhi ketajaman serta kejelasan. Ini juga bisa menjadi salah satu penyebab mata lelah, sakit kepala, kelelahan fisik dan mental. Sumber cahaya biru antara lain dari layar komputer, perangkat elektronik, lampu pijar, dan lampu LED. Lampu LED 90+CRI tinggi dari Philips memancarkan lebih sedikit cahaya biru dibandingkan lampu interior LED standar, agar lebih nyaman di mata.

## Lampu interior yang penuh gaya

CRI (indeks sesuaian warna) adalah ukuran seberapa akurat suatu cahaya memancarkan warna objek yang sebenarnya. Lampu interior LED standar mungkin membuat warna tampak tidak alami. Lampu LED 90+CRI tinggi dari Philips memungkinkan warna objek tampak jelas dan tajam, sehingga meningkatkan penampilannya.

## Siap, stabil, terpasang!

Dilengkapi dengan pilihan multi-soket, agar mudah mengganti lampu ruangan jenis T10 dan festoon 30mm



Tanggal dikeluarkan  
2024-02-16

Versi: 14.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Anda bertanggung jawab untuk memastikan penggunaan lampu LED retrofit mematuhi semua peraturan dan undang-undang setempat yang berlaku.