

# PHILIPS

## Innfelt panel

ProjectLine

60 x 60 cm

4000 K naturlig hvitt lys

3200 lm

Overholder kontorstandarder,  
UGR < 19



## Profesjonell kvalitet for ditt prosjekt

Pålitelige, energieffektive og profesjonelle LED-paneler. ProjectLine-panelet gir energibesparelser og passer til tak med synlig profil i standardstørrelse. Dette panelet passer perfekt til arbeidsplasser takket være sterkt, naturlig hvitt lys og en UGR < 19 (Unified Glare Rating – enhetlig blendingsklassifisering). Lav UGR betyr lite blanding, noe som gir komfortabel belysning på arbeidsplassen og understøtter den generelle produktiviteten.

### Bærekraftig valg

- Spar energi fra det øyeblikket du dreier bryteren

### Høy lyskvalitet

- Du kan stole på hva Philips-emballasjen sier

### Holdbarhet

- Lang levetid opptil 35 000 timer

# Høydepunkter

## Energieffektive

Alle Philips energisparere sparer energi fra det øyeblikket du slår på bryteren. I løpet av levetiden bruker de færre kW og gir dermed også lavere energiregning. Nivået på energisparing

varierer avhengig av lampetype og teknologi.

## Pålitelig kvalitet:

Philips holder løftene om lampens ytelse. Du kan stole på det Philips-emballasjen sier om lyseffekt, levetid og effekt som tilsvarer glødelamper.

## Lang levetid opptil 35 000 timer

Philips LED-teknologi forlenger produktets levetid opptil 35 000 timer.

# Spesifikasjoner

## Design og utseende

- Farge: Hvitt
- Materiale: Metall
- Optisk deksel/linsefinish: Diamant
- Optisk deksel/linsemateriale: Akrylat

## Holdbarhet

- For omgivelsestemperaturer mellom: -10 til +35 °C

## Ekstra funksjon/tilbehør følger med.

- Integrert LED: Ja

## Lysegenskaper

- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Lysstrømtoleranse: +/-10%
- Color Code: 840 nøytralhvit
- Konstant lyseffekt (CLO): Nei
- Korrelert fargetemperatur (nom.): 4000
- Innledende kromatisitet: (0.3818, 0.3797) SDCM≤5
- Lysstrålespredning fra armatur: 90°
- Lysytelse: 3 200
- Optisk materiale: Polystyren
- Optikktype: Spredningsvinkel 90°
- Reflektormateriale: Akrylat
- Ytelse omgivelsestemperatur Tq: 25 °C
- Mettet rød (R9): <50
- Stroboskopisk effekt: 1,6
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 88
- Blendingstall CEN: 19

## Diverse

- Spesielt designet for: Hage, Patio, Hotell, Restaurant
- Ekstrafunksjoner: ProjectLine, Sensor, Vanntett

## Andre egenskaper

- Strøm til lyskilden: 135 mA
- CE-merke: Ja
- I samsvar med EU RoHS: Ja
- Fotobiologisk risiko: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- Spesifikasjon for fotobiologisk risiko: 0,2 m

## Effekt

- Inngangsspenning: 220-240
- Startstrøm: 15
- Innløpstid: 0,2
- Effektfaktor (brøk): 0.9

## Strømforbruk

- Effektforbruk: 36
- Strømforbrukstoleranse: +/-10%

## Produktets mål og vekt

- Total høyde: 60
- Total lengde: 595
- Total bredde: 595

## Service

- Garanti: 3 år

### Tekniske spesifikasjoner

- Lyskildeteknologi: LED
- IP-klasse: IP20 | Fingerbeskyttet
- Beskyttelsesklasse: Klasse II – dobbeltisolert
- Tilkobling: Push-in-kobling, 2-pols
- Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid 35 000 timer: 7,5
- Kan dimmes: Nei
- Driver/strømenhet/transformator: Strømforsyningsenhet (på/av)
- Driver inkludert: Ja
- Brennbarhetsmerke: For montering på normalt antennebare overflater
- Flimmerverdi (PstLM): 1
- Test av glødetråd: Temperatur 650 °C, varighet 30 sek

- Line Frequency: 50 or 60
- Mekanisk støtbeskyttelseskode: IK02 | 0,2 J standard
- Antall utstyrsenheter: 1 enhet
- Antall produkter på MCB av 16 A type B: 35
- Egnet for tilfeldig veksling: Ja

### Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8719514955295
- Nettovekt: 1,65 kg
- Bruttovekt: 2,12 kg
- Høyde: 63 cm
- Lengde: 60 cm
- Bredde: 3,8 cm



Utgivelsesdato:  
2026-03-21  
Versjon: 0.250

© 2026 Signify Holding. Med enerett. Signify gir ingen garantier om at informasjonen i dokumentet er nøyaktig eller fullstendig, og skal ikke holdes ansvarlig for noen handling som foretas på bakgrunn av dette. Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment som et forretningsstilbud, og utgjør ikke en del av et tilbud eller en kontrakt, med mindre noe annet er avtalt med Signify. Philips og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V.

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