



# CoreLine Panel G6

## RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN

CoreLine Panel G6, 26 W, 600x600 mm, VPC, 3600 lm, 4000 K

Philips CoreLine-panel Gen6 lever op til løftet om innovation, nem installation og fremragende belysning. LED-panelets innovative All-in-funktion indeholder valg af tre forskellige lumenpakker og tre farvetemperaturer i et enkelt armatur. Dette gør det nemt at vælge det rigtige produkt, giver dig fleksibiliteten til at reagere på kundernes præferencer på stedet og færre produktkoder på lageret. Dette CoreLine RC132V LED-panel er hurtigt og nemt at installere takket være lynstikket eller løs ledning. Interact Ready-armaturer med integreret trådløs kommunikation er også tilgængelige i denne CoreLine-serie, klar til brug med Interact-gateways, sensorer og software.

### Produkt data

| Generelle oplysninger                |                      | Lampens lysstrålespedning                                 |                          |
|--------------------------------------|----------------------|---|--------------------------|
| Antal forkoblingsenheder             | 1 enhed              |   | 90°                      |
| Driver inkluderet                    | Ja                   | UGR (Unified Glare Rating – universalblændingsniveau) CEN | 19                       |
| Plan                                 | ydelse               |   |                          |
| Sikkerhedsenhed                      | SC [Sikkerhedskabel] |   |                          |
| Lysteknisk                           |                      | Drift og el   |                          |
| Lysstrøm                             | 3.600 lm             | Indgangsspænding  | 220 til 240 V            |
| Lyseffekt (nominel) (nom.)           | 138 lm/W             | Linjefrekvens   | 50 or 60 Hz              |
| Korreleret farvetemperatur (nom.)    | 4000 K               | Startstrøm  | 16 A                     |
| Farvegengivelsesindeks (CRI)         | >80                  | Starttid  | 0,2 ms                   |
| Flimmerværdi (PstLM)                 | 1                    | Strømforbrug  | 26 W                     |
| Værdi for stroboskopisk effekt (SVM) | 0,4                  | Effektfaktor (brøk)                                       | 0,9                      |
| Lyskildens spredningsvinkel          | 90 °                 | Tilslutning   | Løse ledere/kabler       |
| Lyskildefarve                        | 840 Neutral hvid     | Kabel   | 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Optiktype                            | Spredningsvinkel 90° | Antal produkter på MCB af 16 A type B                     | 30                       |

## CoreLine Panel G6

| Temperatur   |  |
|--|--|
| Omgivende temperaturområde                           | -10 til +35 °C                                 |
| Lysstyringssystemer og dæmpning                      |  |
| Dæmpbar  | Nej  |
| Driver/strømhed/transformer                          | Ekstern strømforsyningsenhed (Til/Fra)         |
| Kontrolgrænseflade                                   | -  |
| Konstant lysudbytte                                  | Nej  |
| Mekanik og armaturhus                                |  |
| Materiale for lampehus                               | Stål   |
| Reflektormateriale                                   | Akrylat  |
| Optikmateriale                                       | Polystyren                                     |
| Optikafskærmning/objektivmateriale                   | Polystyren                                     |
| Fikseringsmateriale                                  | -  |
| Farve på armaturhus                                  | Hvid RAL 9003                                  |
| Optikafskærmning/objektivfinish                      | Diamant  |
| Samlet længde  | 595 mm   |
| Samlet bredde  | 595 mm   |
| Samlet højde   | 61 mm  |
| Mål (højde x bredde x dybde)                         | 61 x 595 x 595 mm                              |
| Kompatibel tilbehørstype til loft eller loftsmontage | Visible profile ceiling version                |
| Godkendelse og anvendelsesområde                     |  |
| Kode for indtrængningsbeskyttelse                    | IP20/40 [Fingerbeskyttelse, lysflade]          |
| Kode for mekanisk stødbeskyttelse                    | IK02 [0,2 J, standard]                         |
| Bæredygtighedsklassificering                         | -  |
| Beskyttelsesklasse IEC                               | Sikkerhedsklasse II                            |
| Glødetrådstest                                       | Temperatur 650 °C, varighed 30 s               |
| Mærke for brændbarhed                                | Til montage på normalt antændelige overflader  |
| CE-mærke   | CE-mærke                                       |
| ENEC-mærke   | ENEC-mærke                                     |
| Garantiperiode                                       | 5 år   |
| Fotobiologisk sikkerhed                              | Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778 |

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Fotobiologisk risikospecifikation | 0,2 m |
| EU RoHS-godkendt                  | Ja    |

| Indledende ydelse (overholder IEC-standarden) |                      |
|---|----------------------|
| Lysstrømstolerance                            | -10% / +10%          |
| Indledende kromaticitet                       | (0.38, 0.38) SDCM ≤3 |
| Tolerance for strømforbrug                    | +/-10%               |

| Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)                            |     |
|--|-----|
| Fejlandel af betjeningslementer ved middeldriftslevetid på 50000 timer | 5 % |
| Bevarelse af lumen ved middeldriftslevetid* på 50.000 timer            | L90 |
| Bevarelse af lumen ved middeldriftslevetid* på 100.000 timer           | L80 |

| Anvendelsesbetingelser            |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Ydeevne – omgivende temperatur Tq | 25 °C         |
| Maksimalt dæmpningsniveau         | Ikke relevant |
| Velegnet til tilfældigt skift     | Ikke relevant |

| Produktdata  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Ordreproduktnavn                                     | RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN |
| Det fulde produktnavn                                | RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN |
| Full EOC   | 872016974987099                    |
| Ordrekode  | 911401800687                       |
| Materialenr. (12NC)                                  | 911401800687                       |
| Tæller – antal pr. pakke                             | 1                                  |
| Nettovægt (stykke)                                   | 2.100 kg                           |
| EAN/UPC – Produkt/Æske                               | 8720169749870                      |
| Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage) | 4                                  |
| EAN/UPC – kasse                                      | 8720169750135                      |

## Målskitse



