



Enkel og fleksibel løsning til moderne belysningsdesign på kontorer såvel som inden for detailhandlen

PlainView, indbygget

Lyslinjesystemer er altid populære, og derfor bruger vi også mange kræfter på at skabe innovative løsninger inden for denne type systemer. PlainView er et moderne lysarmatur med behagelig belysning i fremragende kvalitet, som også kan anvendes som designelement. Lysarmaturernes specifikationer og fleksibilitet er i en klasse for sig, og de fås i forskellige lumenpakker. Takket være disse funktioner og fordele sikrer PlainView ideel belysning til fællesarealerne på f.eks. kontorer, uddannelsesinstitutioner samt receptions- og indgangsområder i detailhandelsbutikker.

Fordele

- Klart og ensartet lys
- Mange anvendelsesområder
- Nem at installere og vedligeholde
- Pålidelige lysarmaturer med lang levetid

PlainView, indbygget

Funktioner

- Homogent udgangsvindue
- Kan monteres enten enkeltvis eller serielt og fås i indbyggede og ophængte varianter
- Der anvendes de samme moduler til enkeltvis og seriel montering, hvilket sikrer stor fleksibilitet og problemfri installation
- Leverer Philips' kvalitet

Anvendelsesområder

- Kontor – gang- og fællesarealer
- Uddannelse – gang- og fællesarealer
- Detailhandel – almen belysning i butikker
- Sundhed – gang- og fællesarealer

Specifikationer

Omgivende temperatur	+10 til +40 °C
Armaturets primære farve	hvid
Dæmpning	Ja, nej
Driver	Strømforsyningsenhed (Strømforsyningsenhed) Strømforsyningsenhed med DALI-interface (Strømforsyningsenhed med DALI-interface)
Indledende korreleret farvetemperatur	4000 K
Indledende indgangseffekt	40 W, 50 W

Indledende LED-armaturvirkningsgrad	90, 95 lm/W
Startlysstøm	3800, 4800 lm
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Indgående spænding	220 to 240 V
Startstrøm (A)	19, 22 A
Lyskildefarve	840 Neutral hvid
Udskiftelig lyskilde	Nej
Materiale	Armaturred: aluminium
Materiale	Reflektor: -
Garantiperiode	5 år

Versions



PlainView, indbygget

Oplysninger om produktet

PlainView_Recessed-
RC140B-1DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-2DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-3DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-4DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-5DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-6DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-7DPP.tif



PlainView_Recessed-
RC140B-8DPP.tif



PlainView, indbygget

Oplysninger om produktet

PlainView_Recessed-
RC140B-9DPP.tif



Anvendelsesbetingelser

Omgivelsestemperaturområde	+10 til +40 °C
Velegnet til vilkårlig omkobling	Ja

Godkendelse og anvendelsesområde

Kode for mekanisk slagfasthed	IK02
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP40

Drift og el

Indgangsspænding	220 to 240 V
------------------	--------------

Generelle oplysninger

CE-mærke	CE-mærket
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I
Driver medfølger	Ja
ENEC-mærke	-
Mærke for brændbarhed	For montering på normalt brændbare overflader
Glødetrådstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Udskiftelig lyskilde	Nej
Antal forkoblingsenheder	1 enhed
Optiktype	No
Service-kode	Ja

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Indledende kromaticitet	(0.38, 0.38) SDCM <3
Indledende korreleret farvetemperatur	4000 K
Indledende farvegengivelsesindeks	≥80
Lysstrømtolerance	+/-10%

Mekanik og armaturhus

Farve	hvid
-------	------

Anvendelsesbetingelser

Order Code	Full Product Name	Maks. dæmpningsniveau
912401483009	RC140B LED38S/840 PSD PCV PI5 L1150	1%
912401483010	RC140B LED38S/840 PSU PCV PI3 L1150	-
912401483013	RC140B LED48S/840 PSD PCV PI5 L1430	1%
912401483014	RC140B LED48S/840 PSU PCV PI3 L1430	-

Lysstyringssystemer og dæmpning

PlainView, indbygget

Order Code	Full Product Name	Dæmpbar
912401483009	RC140B LED38S/840 PSD PCV PI5 L1150	Ja
912401483010	RC140B LED38S/840 PSU PCV PI3 L1150	Nej

Order Code	Full Product Name	Dæmpbar
912401483013	RC140B LED48S/840 PSD PCV PI5 L1430	Ja
912401483014	RC140B LED48S/840 PSU PCV PI3 L1430	Nej

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Order Code	Full Product Name	Indledende LED-armaturvirkningsgrad	Startlysstrom	Indledende indgangseffekt
912401483009	RC140B LED38S/840 PSD PCV PI5 L1150	90 lm/W	3800 lm	40 W
912401483010	RC140B LED38S/840 PSU PCV PI3 L1150	90 lm/W	3800 lm	40 W
912401483013	RC140B LED48S/840	95 lm/W	4800 lm	50 W

Order Code	Full Product Name	Indledende LED-armaturvirkningsgrad	Startlysstrom	Indledende indgangseffekt
912401483013	RC140B LED48S/840 PSD PCV PI5 L1430	95 lm/W	4800 lm	50 W
912401483014	RC140B LED48S/840 PSU PCV PI3 L1430	95 lm/W	4800 lm	50 W

