



Philips Ledinaire Adosable

Ledinaire Adosable

Philips Ledinaire de montaje en superficie (SM060C) es una gama de luminarias LED estándar populares que ofrecen los altos niveles de calidad de Philips a un precio competitivo. Fiables, energéticamente eficientes y asequibles, las luminarias de montaje en superficie Ledinaire están diseñadas para una iluminación difusa y confortable en una amplia gama de aplicaciones de iluminación general, justo lo que necesitas.

Beneficios

- Permite cambiar fácilmente luminarias convencionales
- Ahorro directo del 40%
- Diseño elegante y discreto

Características

- Luminaria empotrable con tecnología LED dentro de la familia Ledinaire
- Materiales: carcasa de acero lacado y cierre de PMMA
- Versiones: cuadrada y rectangular
- Color: Blanco (RAL 9003)
- Equipo incluido
- Instalación: techos modulares perfil visto

Aplicaciones

- Alumbrado general
- Salas de espera
- Pasillos y zonas de tránsito
- Hospitales
- Vestíbulos

Ledinaire Adosable

Versions



Ledinaire surface mounted G2
W20L120 OC



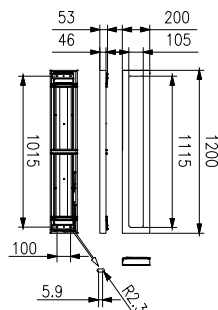
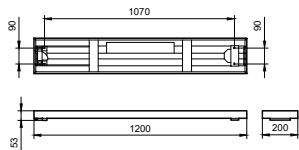
Ledinaire Surface Mounted-
SM060C



Ledinaire surface mounted G2
W20L120 NOC

Plano de dimensiones

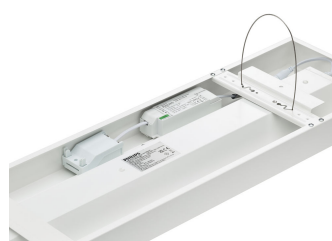
SM060



Detalles del producto



Ledinaire_Surface_Mounted-
SM060C-DP01.tif



Ledinaire surface mounted G2 PSU
back side

Ledinaire Adosable

Detalles del producto



product shots from Ledinaire
surface-mounted



Ledinaire surface mounted G2 OC
Optical window



product shots from Ledinaire
surface-mounted



product shots from Ledinaire
surface-mounted



Ledinaire surface mounted G2 PSU
All in lumen selectable side



Ledinaire surface mounted G2
NOC Optical window

Ledinaire Adosable

| Información general | |
|---|--|
| Driver incluido | Sí |
| Número de unidades de equipo | 1 unidad |
| Datos técnicos de la luz | |
| Temperatura de color correlacionada (nom.) | 4000 K |
| Índice de reproducción cromática (IRC) | >80 |
| Flujo luminoso | 3.400 lm |
| Operativos y eléctricos | |
| Line Frequency | 50 or 60 Hz |
| Controles y regulación | |
| Regulable | No |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Color de la carcasa | Blanco |
| Índice de protección frente a choque mecánico | IK03 |
| Código de protección de entrada | IP20 |
| Aprobación y aplicación | |
| Marca CE | Sí |
| Certificado ENEC | - |
| Marca de inflamabilidad | Para su montaje en superficies normalmente inflamables |
| Test del hilo incandescente | Temperatura 650 °C, duración 30 s |
| Valor de efecto estroboscópico (SVM) | 1,6 |

Información general

| Order Code | Full Product Name | Fuente de luz sustituible |
|------------|--------------------------------------|---------------------------|
| 76471299 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC | - |
| 35039400 | SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC | No |
| 76470599 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 NOC | - |

Datos técnicos de la luz

| Order Code | Name | Ángulo del haz de fuente de (nominal) Eficacia lumínica | | | Tipo de óptica |
|------------|-------------------------------------|---|--------|----------|-----------------------|
| | | Tipo | All-in | luz | |
| 76471299 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC | All-in, Multi | - | 120 lm/W | Ángulo del haz de 84° |
| 35039400 | SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC | - | 80 ° | 100 lm/W | Ángulo del haz de 90° |

| Order Code | Name | Ángulo del haz de fuente de (nominal) Eficacia lumínica | | | Tipo de óptica |
|------------|--------------------------------------|---|--------|----------|----------------|
| | | Tipo | All-in | luz | |
| 76470599 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 NOC | All-in, Multi | - | 120 lm/W | Haz ancho |

Operativos y eléctricos

Ledinaire Adosable

| Adecuado | | | | | |
|------------|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| | | Clase de protección | | | |
| Order Code | Full Product Name | IEC | Tensión de entrada | Consumo de energía | conmutación aleatoria |
| 76471299 | SM060C G2 34_40S/840 | Seguridad clase II | 220 a 240 V | 33 W | No |
| | PSU W20L120 OC | | | | |
| 35039400 | SM060C LED34S/840 | Seguridad clase I | 220-240 V | 34 W | Sí |

| Adecuado | | | | | |
|------------|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| | | Clase de protección | | | |
| Order Code | Full Product Name | IEC | Tensión de entrada | Consumo de energía | conmutación aleatoria |
| | PSU W20L120 OC | | | | |
| 76470599 | SM060C G2 34_40S/840 | Seguridad clase II | 220 a 240 V | 33 W | No |
| | PSU W20L120 NOC | | | | |

Aprobación y aplicación

| Valor de parpadeo | | | |
|-------------------|-------------------------------------|----------------------|---------|
| | | Rango de temperatura | |
| Order Code | Full Product Name | ambiente | (PstLM) |
| 76471299 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC | -10 °C a +40 °C | - |
| 35039400 | SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC | +10 °C a +40 °C | 1 |

| Valor de parpadeo | | | |
|-------------------|--------------------------------------|----------------------|---------|
| | | Rango de temperatura | |
| Order Code | Full Product Name | ambiente | (PstLM) |
| 76470599 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 NOC | -10 °C a +40 °C | - |

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

| Tolerancia de | | | |
|---------------|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| Order Code | Full Product Name | Cromaticidad inicial | flujo luminoso |
| 76471299 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC | (0.38,0.38)SDCM<5 | +/-10% |
| 35039400 | SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC | SDCM<5 | +/-50% |

| Tolerancia de | | | |
|---------------|--------------------------------------|----------------------|----------------|
| Order Code | Full Product Name | Cromaticidad inicial | flujo luminoso |
| 76470599 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 NOC | (0.38,0.38)SDCM<5 | +/-10% |

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

| Índice de fallos del driver | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|---------|
| Order Code | Full Product Name | 5.000 h |
| 76471299 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC | - |
| 35039400 | SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC | 0,005 % |

| Índice de fallos del driver | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|---------|
| Order Code | Full Product Name | 5.000 h |
| 76470599 | SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 NOC | - |

