



SmartBright Road

BRP130 LED70/NW 70W 220-240V DM GM

SmartBright Road es ideal para calles nuevas y para renovar instalaciones existentes, esta gama asequible de soluciones de iluminación combina una luz limpia y de alta calidad con ahorros de energía importantes y mantenimiento reducido.

Datos del producto

| Funcionamiento de emergencia | |
|--|---------------------------------------|
| Color de la fuente de luz | 740 blanco neutro |
| Fuente de luz reemplazable | No |
| Cantidad de unidades de equipos | 1 unidad |
| Controlador incluido | Sí |
| Tipo de cubierta/lente óptico | Óptica de microlente de policarbonato |
| Interfaz de control | - |
| Conexión | Cables y guías flotantes |
| Cable | Cable de 0,5 m sin enchufe |
| Clase de protección IEC | Seguridad clase I |
| Salida lumínica constante | No |
| Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B) | 37 |
| Cumple con el reglamento RoHS de la UE | Sí |
| Tipo de motor de fuente de luz | LED |

| Mecánicos y de carcasa | |
|-----------------------------------|-------------|
| Tensión de entrada | 220 a 240 V |
| Frecuencia de entrada | 50 a 60 Hz |
| Consumo de energía de CLO inicial | NO W |
| Corriente de irrupción | 9,2 A |
| Tiempo de irrupción | 0,066 ms |
| Factor de potencia (mín.) | 0.9 |

| Controles y regulación | |
|------------------------------|----|
| Con regulación de intensidad | No |

| Datos técnicos de la luz | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Material de la carcasa | Aluminio moldeado a presión |
| Material de cubierta/lente óptico | Policarbonato |
| Material de fijación | Aluminio |
| Dispositivo de montaje | Espiga para un diámetro de 42 a 60 mm |
| Longitud total | 382,5 mm |
| Ancho total | 248,4 mm |
| Altura total | 85 mm |
| Área proyectada efectiva | 0,08 m ² |
| Color | Gris oscuro |

| Aprobación y aplicación | |
|--|---|
| Código de protección de ingreso | IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua] |
| Código de protección de impacto mec. | IK08 [5 J protección contra vandalismo] |
| Protección contra sobretensión (común/diferencial) | La protección contra sobretensión de la luminaria en el nivel de un modo |

SmartBright Road

diferencial de 10 kV y 10 kV de modo normal

Información general

| | |
|---|----------|
| Flujo luminoso inicial | 7000 lm |
| Tolerancia del flujo luminoso | +/-10% |
| Eficacia de la luminaria LED inicial | 100 lm/W |
| Temperatura de color correlacionada inic. | 4000 K |
| Índice de reproducción de color inic. | 70 |
| Cromaticidad inicial | SDCM>6 |
| Potencia de entrada inicial | 70 W |
| Tolerancia del consumo de energía | +/-10% |

Condiciones de aplicación

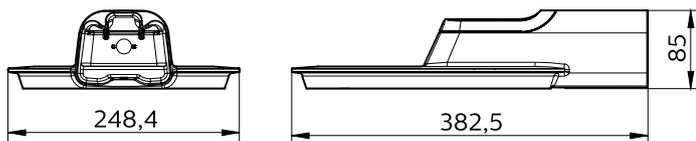
| | |
|-------------------------------|--------------|
| Rango de temperatura ambiente | -40 a +50 °C |
|-------------------------------|--------------|

Datos de producto

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Código del producto completo | 911401635404 |
| Nombre del producto del pedido | BRP130 LED70/NW 70W 220-240V DM GM |
| EAN/UPC: producto | 8710163319353 |
| Código del pedido | 911401635404 |
| Numerador: cantidad por paquete | 1 |
| Numerador: paquetes por caja externa | 1 |
| Material de SAP | 911401635404 |
| Peso neto (pieza) | 2,600 kg |



Plano de dimensiones



BRP130/131/132 SmartBright Road

