



# GreenPerform Highbay Rectangular

BY570P LED250/NW PSD NB GM

Domo transparente -

El GreenPerform Highbay Rectangular continúa la envidiable reputación de la familia GreenPerform de previsión y rendimiento confiables. No solo ofrece control del índice de deslumbramiento unificado (UGR) con su diseño óptico optimizado, sino que también promete una eficacia del sistema líder, dimensiones compactas y calidad prolongada a largo plazo. Optimizado para casi todas las aplicaciones industriales, también es totalmente compatible con el software de IoT, como el sistema escalable Interact.

## Datos del producto

| Funcionamiento de emergencia                   |                      | Controles y regulación            |   |
|--|----------------------|-----------------------------------|---|
| Color de la fuente de luz                      | 840 blanco neutro    | Con regulación de intensidad      | Sí  |
| Tipo de cubierta/lente óptico                  | Domo transparente    | <b>Datos técnicos de la luz</b>   |   |
| Interfaz de control                            | DALI                 | Material de la carcasa            | Aluminio moldeado a presión   |
| Clase de protección IEC                        | Clase de seguridad I | Material de cubierta/lente óptico | Policarbonato   |
| Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B) 6 |                      | Longitud total                    | 32 mm   |
| Light source engine type                       | LED                  | Ancho total                       | 13 mm   |
| <b>Mecánicos y de carcasa</b>                  |                      | Altura total                      | 32,8 mm   |
| Tensión de entrada                             | 220 a 240 V          | Color                             | Gris  |
| Frecuencia de entrada                          | 50 o 60 Hz           | <b>Aprobación y aplicación</b>    |   |
| Factor de potencia (mín.)                      | 0.95                 | Código de protección de ingreso   | IP65 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua] |

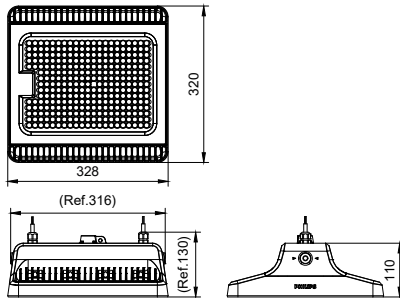
# GreenPerform Highbay Rectangular

|   |              |
|---|--------------|
| Código de protección de impacto mec.      | IK06 [ 1 J]  |
| <b>Información general</b>                |              |
| Initial luminous flux (system flux)       | 25000 lm     |
| Tolerancia del flujo luminoso             | +/-10%       |
| Eficacia de la luminaria LED inicial      | 128 lm/W     |
| Temperatura de color correlacionada inic. | 4000 K       |
| Init. Color Rendering Index               | >80          |
| Potencia de entrada inicial               | 199 W        |
| Tolerancia del consumo de energía         | +/-10%       |
| <b>Condiciones de aplicación</b>          |              |
| Rango de temperatura ambiente             | -30 a +45 °C |

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| <b>Datos de producto</b>        |                            |
| Código del producto completo    | 911401595461               |
| Nombre del producto del pedido  | BY570P LED250/NW PSD NB GM |
| Código del pedido               | 911401595461               |
| Numerator - Quantity Per Pack   | 1                          |
| Numerator - Packs per outer box | 2                          |
| Material Nr. (12NC)             | 911401595461               |
| Net Weight (Piece)              | 6,699 kg                   |



## Plano de dimensiones



BY570P LED250/NW PSD NB GM

