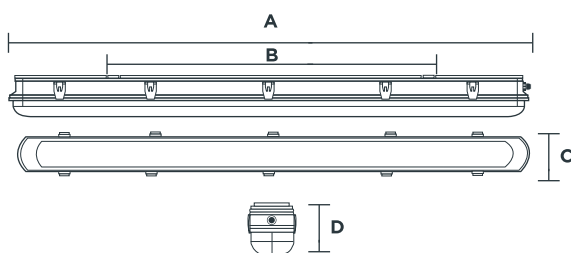
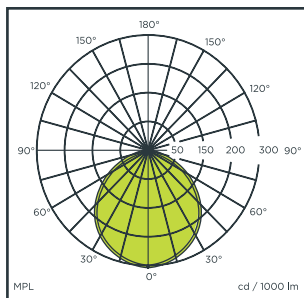


## LUMINARIA A PRUEBA DE POLVO Y GOTEO EUROPEA LED



CURVA FOTOMÉTRICA



**Aplicaciones:** Area de Regaderas, Armadoras, Almacenes, Granjas y Estacionamientos.

### Características:

- Difusor: Acrilato transparente (AC), con protección UV, excelentes propiedades ópticas.
- Base: Policarbonato gris (PC), con protección UV y resistente al impacto.
- Reflector: Lámina de acero de color blanco (RAL 9003), partes peligrosas y vivas están aisladas con ayuda de aislamiento electrotécnico.
- Clips: Poliamida + 15 % fibra de vidrio.
- Junta de estanqueidad: Poliuretano (PUR), ranura de base llena de espuma.
- Pasacables: Glándula de goma (SBS).
- Pieza intermedia: Poliamida + 10 % fibra de vidrio, sirve para suspender el reflector durante el montaje.
- Instalación: El paquete contiene ganchos de acero inoxidable y soportes de acero inoxidable.
- Lámpara: LED
- Grado de protección: IP66
- Temperatura ambiente máxima:  $t_a = 45^\circ \text{C}$
- Potencia: 30W
- Voltaje: 100-277V~
- Hertz: 60
- Flujo luminoso: 4 520 lm
- IRC: >80
- Tiempo de vida: 50 000
- Garantía: 3 años

### LUMINARIA A PRUEBA DE POLVO Y GOTEO EUROPEA LED

Código	Watts	Volts	Hertz	Temperatura de color	Flujo luminoso (Lúmenes)	Dimensiones A x B x C x D (mm)
9400530LED41	30	100-277	60	4 100 K	4 520	1172 x 700 x 145 x 111

