

Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

Descripción del producto:

Highbay 11, cubierta, control de luz directo con mediante luminaria, cubierta luminotécnica directa: cierre, de PC, UV estabilizado, tipo de montaje: montaje superficial, con junta de goma, incl. 8 soportes de fijación de acero inoxidable, para proteger las lentes de impurezas y para facilitar la limpieza, longitud: 313mm, ancho: 174mm, para IK08, unidad de embalaje: 1 conjunto = 2 unidades

Peso (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4058352341650

Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

Descripción técnica detallada:

Datos característicos

- Tipo de producto: cubierta
- Nombre del producto: Highbay 11
- Referencia: 59HL91002

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: mediante luminaria
- Cubierta: cierre

Certificados, Normas

- Adicional: para IK08

Material, color

- Cubierta: cierre de PC, UV estabilizado

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en la luminaria

Dimensiones, peso

- Longitud: 313mm
- Ancho: 174mm
- Peso: 0,5kg

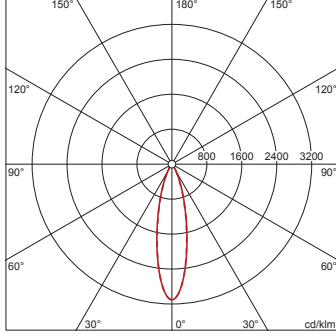
Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

Fechas de planificación:

**51HLA1D14FCA +
59HL91002: 1x LED**

4058352321720 + 4058352341650
51HLA1D14FCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 12800 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4281	7253
L ₇₀	11564	9900
L ₆₅	13379	10423

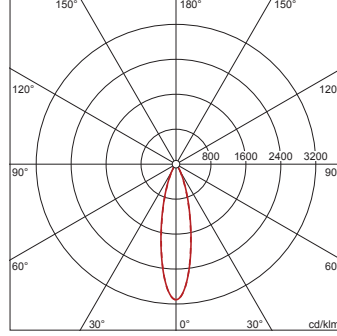
UGR 21,1 20,7

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D14GLA +
59HL91002: 1x LED**

4058352361429 + 4058352341650
51HLA1D14GLA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 14730 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4926	8346
L ₇₀	13308	11393
L ₆₅	15396	11995

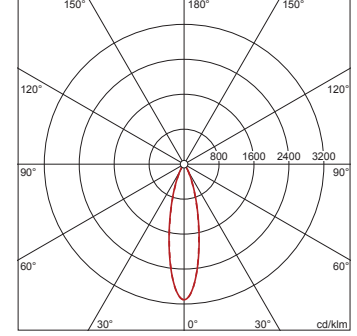
UGR 21,6 21,2

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D24MCA +
59HL91002: 1x LED**

4058352322925 + 4058352341650
51HLA1D24MCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 25590 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4279	7250
L ₇₀	11560	9896
L ₆₅	13373	10419

UGR 21,1 20,7

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

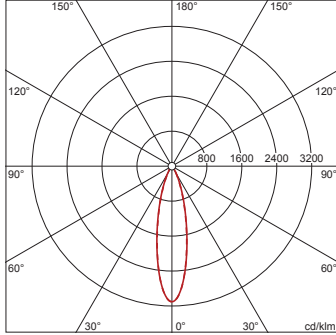
Fechas de planificación:

**51HLA1D24NCA +
59HL91002: 1x LED**

4058352322932 + 4058352341650

51HLA1D24NCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 29470 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4928	8349
L ₇₀	13312	11396
L ₆₅	15401	11999

UGR 21,6 21,2

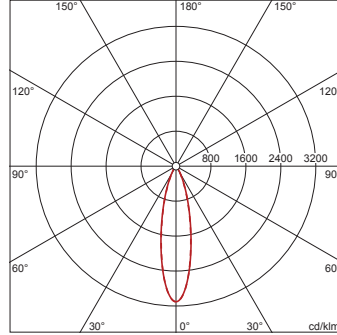
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D24NLA +
59HL91002: 1x LED**

4058352361443 + 4058352341650

51HLA1D24NLA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 29470 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4928	8349
L ₇₀	13312	11396
L ₆₅	15401	11999

UGR 21,6 21,2

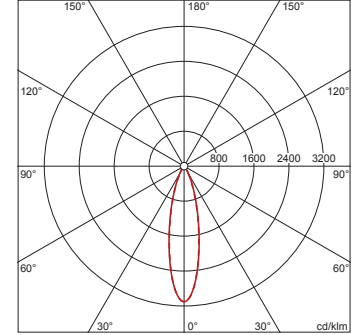
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D34SCA +
59HL91002: 1x LED**

4058352322949 + 4058352341650

51HLA1D34SCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 44200 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4927	8348
L ₇₀	13311	11395
L ₆₅	15399	11998

UGR 21,6 21,2

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

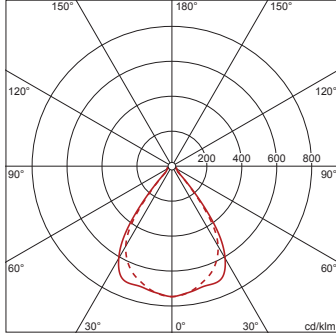
Fechas de planificación:

51HLA2D14FCA + 59HL91002: 1x LED

4058352322963 + 4058352341650

51HLA2D14FCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 12990 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2029	3030
L ₇₀	9310	9856
L ₆₅	10272	9817

UGR 20,8 20,5

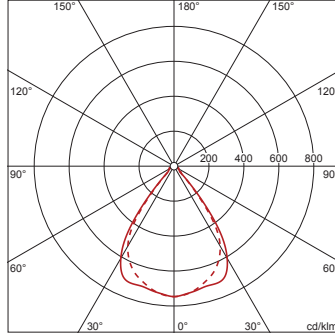
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

51HLA2D14FCAD + 59HL91002: 1x LED

4058352341629 + 4058352341650

51HLA2D14FCAD + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 12990 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2029	3030
L ₇₀	9310	9856
L ₆₅	10272	9817

UGR 20,8 20,5

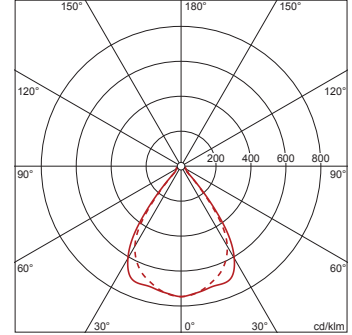
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

51HLA2D14GLA + 59HL91002: 1x LED

4058352361467 + 4058352341650

51HLA2D14GLA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 14950 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2336	3487
L ₇₀	10715	11343
L ₆₅	11822	11298

UGR 21,3 21

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

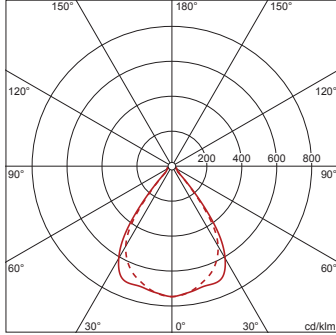
Fechas de planificación:

**51HLA2D24MCA +
59HL91002: 1x LED**

4058352321744 + 4058352341650

51HLA2D24MCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 25980 lm



ϕ_{\perp} 100% ϕ_{\parallel} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2029	3030
L ₇₀	9310	9856
L ₆₅	10272	9817

UGR 20,8 20,5

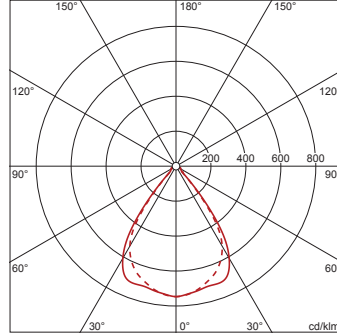
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA2D24MCAD +
59HL91002: 1x LED**

4058352341636 + 4058352341650

51HLA2D24MCAD + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 25980 lm



ϕ_{\perp} 100% ϕ_{\parallel} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2029	3030
L ₇₀	9310	9856
L ₆₅	10272	9817

UGR 20,8 20,5

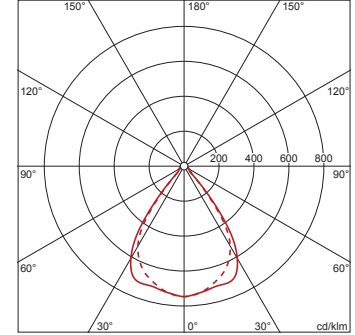
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA2D24NCA +
59HL91002: 1x LED**

4058352322987 + 4058352341650

51HLA2D24NCA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 29910 lm



ϕ_{\perp} 100% ϕ_{\parallel} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2336	3488
L ₇₀	10719	11347
L ₆₅	11826	11302

UGR 21,3 21

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Referencia: 59HL91002 | GTIN (EAN): 4058352341650

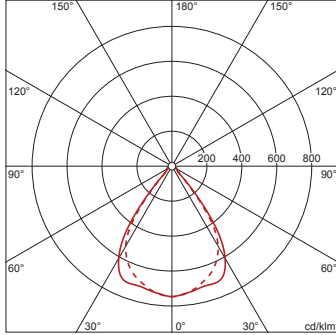
Fechas de planificación:

**51HLA2D24NLA +
59HL91002: 1x LED**

4058352361481 + 4058352341650

51HLA2D24NLA + 59HL91002

LED 4000 K | CRI \geq 80 ϕ_N 29910 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2336	3488
L ₇₀	10719	11347
L ₆₅	11826	11302

UGR 21,3 21

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -