

Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

Produktbeschreibung: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di



Highbay 11, Abdeckung, primäre Lichtlenkung mit durch Leuchte, primäre Entblendung mit Prismenlamelle, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, UV-stabilisiert, Montageart: Anbau, mit Gummidichtung, inkl. 8 Befestigungsklammern aus Edelstahl, zum Schutz der Linsen vor Verunreinigung und für leichtere Reinigung, Länge: 313mm, Breite: 174mm, für IK08, Verpackungseinheit: 1 Satz = 2 Stück

Gew. (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4058352341674

Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

Technische Detailbeschreibung: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di



Kenndaten

- Produkttyp: Abdeckung
- Produktname: Highbay 11
- Bestell-Nr.: 59HL91004

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: durch Leuchte
- Abdeckung: Abdeckung
- Entblendung: Prismenlamelle
- Abstrahlwinkel: streuend

Zertifikate, Standards

- Zusatz: für IK08

Material, Farbe

- Abdeckung: Abdeckung aus PC, UV-stabilisiert

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, an der Leuchte

Abmessung, Gewicht

- Länge: 313mm
- Breite: 174mm
- Gewicht: 0,5kg

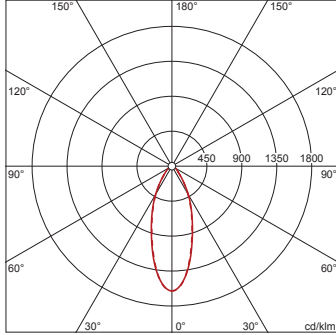
Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

Planungsdaten: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di

**51HLA1D14FCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352321720 + 4058352341674
51HLA1D14FCA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 13040 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	9250	5857
L ₇₀	8898	8677
L ₆₅	10734	9114

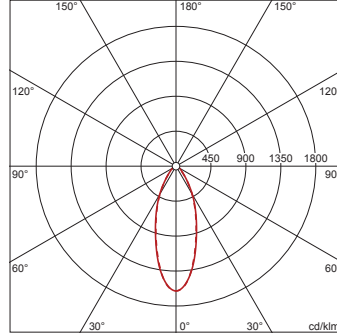
UGR 22 21,1

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D14GLA +
59HL91004: 1x LED**

4058352361429 + 4058352341674
51HLA1D14GLA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 15010 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10648	6742
L ₇₀	10242	9988
L ₆₅	12356	10491

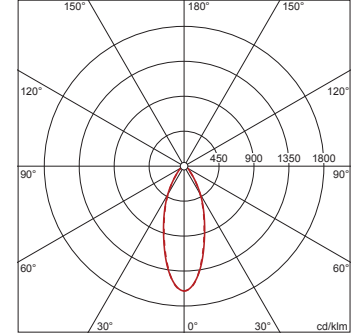
UGR 22,5 21,6

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D24MCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352322925 + 4058352341674
51HLA1D24MCA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 26070 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	9247	6809
L ₇₀	8894	9421
L ₆₅	10730	9735

UGR 22,1 21,3

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

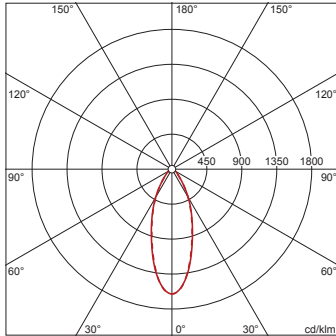
Planungsdaten: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di

**51HLA1D24NCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352322932 + 4058352341674

51HLA1D24NCA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 30010 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10644	7838
L ₇₀	10239	10845
L ₆₅	12351	11207

UGR 22,5 21,8

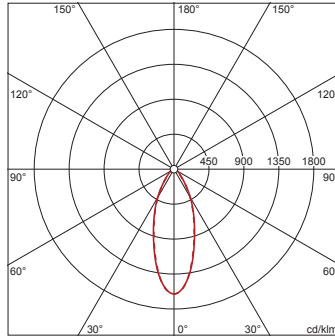
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D24NLA +
59HL91004: 1x LED**

4058352361443 + 4058352341674

51HLA1D24NLA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 30010 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10644	7838
L ₇₀	10239	10845
L ₆₅	12351	11207

UGR 22,5 21,8

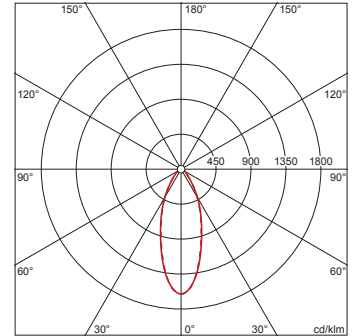
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA1D34SCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352322949 + 4058352341674

51HLA1D34SCA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 45020 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10645	8289
L ₇₀	10240	11167
L ₆₅	12353	11470

UGR 22,6 21,9

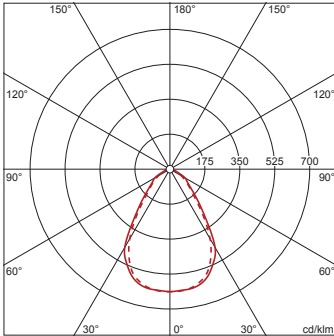
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

Planungsdaten: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di

**51HLA2D14FCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352322963 + 4058352341674
51HLA2D14FCA + 59HL91004
LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 13110 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

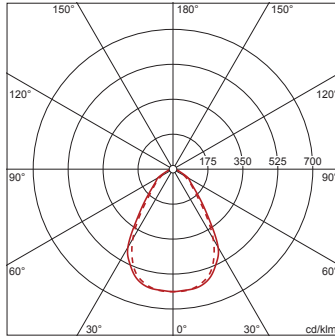
	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	9099	6886
L ₇₀	11418	11024
L ₆₅	14972	13432

UGR 23,7 23,1

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA2D14FCAD +
59HL91004: 1x LED**

4058352341629 + 4058352341674
51HLA2D14FCAD + 59HL91004
LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 13110 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

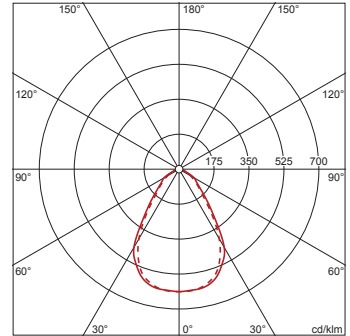
	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	9099	6886
L ₇₀	11418	11024
L ₆₅	14972	13432

UGR 23,7 23,1

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA2D14GLA +
59HL91004: 1x LED**

4058352361467 + 4058352341674
51HLA2D14GLA + 59HL91004
LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 15090 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10474	7926
L ₇₀	13142	12689
L ₆₅	17233	15461

UGR 24,2 23,6

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

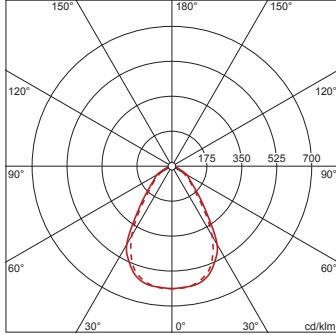
Planungsdaten: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di

**51HLA2D24MCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352321744 + 4058352341674

51HLA2D24MCA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 26220 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	9099	8008
L ₇₀	11418	11974
L ₆₅	14972	14353

UGR 23,7 23,3

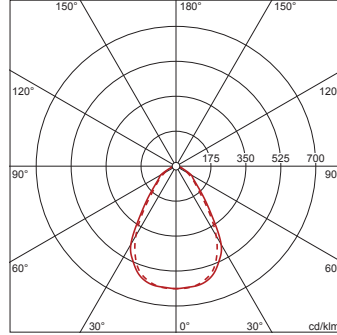
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA2D24MCAD +
59HL91004: 1x LED**

4058352341636 + 4058352341674

51HLA2D24MCAD + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 26220 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	9099	8008
L ₇₀	11418	11974
L ₆₅	14972	14353

UGR 23,7 23,3

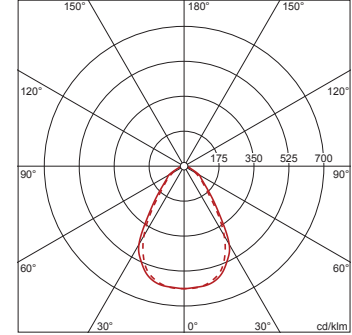
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**51HLA2D24NCA +
59HL91004: 1x LED**

4058352322987 + 4058352341674

51HLA2D24NCA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 30180 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10474	9217
L ₇₀	13142	13782
L ₆₅	17233	16520

UGR 24,2 23,8

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Bestell-Nr.: 59HL91004 | **GTIN (EAN):** 4058352341674

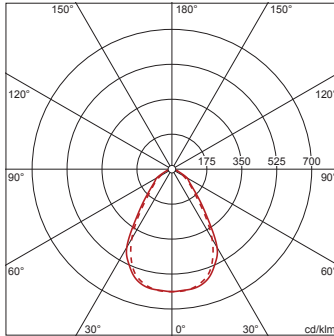
Planungsdaten: HB11,Abd,PC,Prismenla,m.Gummi-Di

**51HLA2D24NLA +
59HL91004: 1x LED**

4058352361481 + 4058352341674

51HLA2D24NLA + 59HL91004

LED 4000 K | CRI ≥ 80 $\phi_{N\downarrow}$ 30180 lm



ϕ_{\downarrow} 99% ϕ_{\uparrow} 1%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	10474	9217
L ₇₀	13142	13782
L ₆₅	17233	16520

UGR 24,2 23,8

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 07.07.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -