



CoreLine Tempo Large - wenn es auf gute Beleuchtung ankommt

CoreLine Tempo Large

Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Large ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Die für den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere Systemleistung und einen geringen Investitionsaufwand aus. Die Auswahl zwischen verschiedenen Lichtstrompakten und asymmetrischer oder symmetrischer Optik ermöglicht den Einsatz für zahlreiche Anwendungen.

Vorteile

- Kurze Amortisationsdauer: Energieeinsparungen von bis zu 66 %
- Wartungsarm dank langer Nutzlebensdauer
- Kompaktes, robustes und sehr flaches Leuchtengehäuse

Merkmale

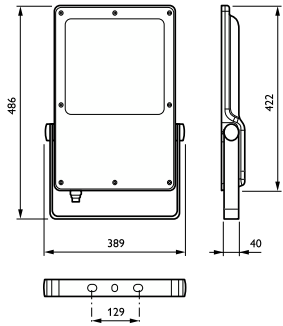
- Hoch effizient: bis zu 144 lm/W
- Entwickelt für 1:1-Ersatz von konventionellen Scheinwerfern mit Hochdruck-Entladungslampen bis 400 W
- Lange Lebensdauer von 100.000 Stunden (L90)
- Systemlichtstrom: 8.000, 12.000, 16.000, 21.000 oder 26.000 lm
- Symmetrisch und asymmetrisch strahlende Optiken
- Externer IP68-Steckanschluss
- Überspannungsschutz: 6 kV

CoreLine Tempo Large

Anwendung

- Freiflächen und Sportanlagen
- Industrieflächen und Ladezonen
- Gebäudefassaden
- Werbetafeln

Abmessungsskizzen



Produktdetails



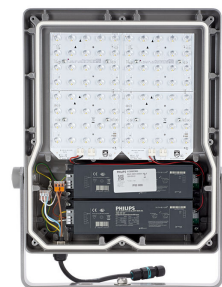
Coreline_tempo_large-BVP130-DP01.tif



Coreline_tempo_large-BVP130-DP02.tif



Coreline_tempo_large-BVP130-DP03.tif



Coreline_tempo_large-BVP130-DP04.tif

CoreLine Tempo Large

Produktdetails



Coreline_tempo_large-BVP130-DP05.tif



Coreline_tempo_large-BVP130-DP06.tif



Coreline_Tempo_Large-BVP125-DPP.TIF

CoreLine Tempo Large

Allgemeine Informationen	
Betriebsgerät inklusive	Ja
Anzahl Betriebsgeräte	Einheit
Service Tag	Ja
Lichttechnische Daten	
Nach oben gerichtete Lichtstromrate	0
Betrieb und Elektrik	
Überspannungsschutz (allgemein/ differenziell)	Überspannungsschutz bis 6 kV im Gegentaktmodus und bis 8 kV im Gleichtaktmodus
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Typ optische Abdeckung	Flachglas
Gehäusefarbe	Grau
Schlagfestigkeit (IK)	IK08
Schutzart (IP)	IP66
Standardaufneigung Ansatzmontage	0°
Standardaufneigung Aufsatzmontage	0°
Notfallbetrieb	
Zentrale Notbeleuchtung	Nein
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbare Oberflächen (F-Zeichen)
Produktdaten	
Produktfamiliencode	BVP130

Allgemeine Informationen

Order Code	Full Product Name	Lampenfamiliencode	Lichtquelle austauschbar
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED260-4S	Ja
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED210-4S	Ja
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED160-4S	Ja
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	LED260-4S	Ja
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	LED210-4S	Ja
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	LED160-4S	Ja
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	LED260	Ja
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	LED210	Ja
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	LED160	Ja
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	LED260	Ja
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	LED210	Ja
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	LED160	Ja
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	LED300	-
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	LED300	-
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED260-4S	-
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED160-4S	-
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED210-4S	-

Lichttechnische Daten (1/2)

Order Code	Full Product Name	Ausstrahlungswinkel Leuchte	Farbe der Lichtquelle	Ähnlichste Farbtemperatur	Farbwiedergabe (CRI)	Order Code	Full Product Name	Ausstrahlungswinkel Leuchte	Farbe der Lichtquelle	Ähnlichste Farbtemperatur	Farbwiedergabe (CRI)
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740 Neutralweiß	4000 K	70		OFA52 ALU C1KC3				
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740 Neutralweiß	4000 K	70	09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740 Neutralweiß	4000 K	70
						09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	70° x 21°	740 Neutralweiß	4000 K	70

CoreLine Tempo Large

Order Code	Full Product Name	Ausstrahlungswinkel Leuchte	Farbe der Lichtquelle	Ähnlichste Farbtemperatur	Farbwiedergabe (CRI)	Order Code	Full Product Name	Ausstrahlungswinkel Leuchte	Farbe der Lichtquelle	Ähnlichste Farbtemperatur	Farbwiedergabe (CRI)
	740 PSU S ALU C1KC3 T35					90525500	BVP130 LED160-4S/ 730 S	70° x 21°	730 Warmweiß	3000 K	70
09643400	BVP130 LED210-4S/ 740 PSU S ALU C1KC3	70° x 21°	740 Neutralweiß	4000 K	70	55898400	BVP130 LED300-4S/ 740 OFA52	52° x 102°	740 Neutralweiß	4000 K	70
09644100	BVP130 LED160-4S/ 740 PSU S ALU C1KC3	70° x 21°	740 Neutralweiß	4000 K	70	55899100	BVP130 LED300-4S/ 740 S	70° x 21°	740 Neutralweiß	4000 K	70
90517000	BVP130 LED260-4S/ 730 A	52° x 102°	730 Warmweiß	3000 K	70	79981300	BVP130 LED260-4S/ 840 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	840 Neutralweiß	4000 K	80
90516300	BVP130 LED210-4S/ 730 A	52° x 102°	730 Warmweiß	3000 K	70	79982000	BVP130 LED160-4S/ 830 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	830 Warmweiß	3000 K	80
90520000	BVP130 LED160-4S/ 730 A	52° x 102°	730 Warmweiß	3000 K	70	79983700	BVP130 LED210-4S/ 830 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	830 Warmweiß	3000 K	80
90523100	BVP130 LED260-4S/ 730 S	70° x 21°	730 Warmweiß	3000 K	70						
90524800	BVP130 LED210-4S/ 730 S	70° x 21°	730 Warmweiß	3000 K	70						

Lichttechnische Daten (2/2)

Order Code	Full Product Name	Anzahl		Optiktyp im
		Lichtstrom	Lichtquellen	Außenbereich
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	26.000 lm	80	Asymmetrisch
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	21.000 lm	80	Asymmetrisch
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	16.000 lm	60	Asymmetrisch
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	26.000 lm	80	Symmetrisch
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	21.000 lm	80	Symmetrisch
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	16.000 lm	60	Symmetrisch
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	26.000 lm	-	Asymmetrisch

Order Code	Full Product Name	Anzahl		Optiktyp im
		Lichtstrom	Lichtquellen	Außenbereich
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	21.000 lm	-	Asymmetrisch
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	16.000 lm	-	Asymmetrisch
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	26.000 lm	-	Symmetrisch
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	21.000 lm	-	Symmetrisch
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	16.000 lm	-	Symmetrisch
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	30.000 lm	-	Optiflux, asymmetrischer Abstrahlungswinkel (52°)
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	30.000 lm	-	Symmetrisch
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	25.917 lm	-	Asymmetrisch

CoreLine Tempo Large

Order Code	Full Product Name	Anzahl		Optiktyp im
		Lichtstrom	Lichtquellen	Außenbereich
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	16.000 lm	-	Asymmetrisch

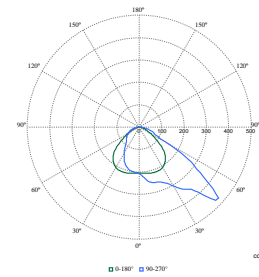
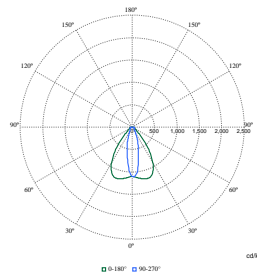
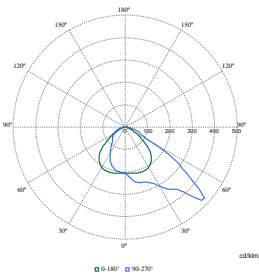
Order Code	Full Product Name	Anzahl		Optiktyp im
		Lichtstrom	Lichtquellen	Außenbereich
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	20.917 lm	-	Asymmetrisch

Betrieb und Elektrik

Order Code	Full Product Name	Systemleistung
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	182 W
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	141 W
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	109 W
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	182 W
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	141 W
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	109 W
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	191 W
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	153 W
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	114 W

Order Code	Full Product Name	Systemleistung
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	191 W
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	153 W
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	114 W
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	209 W
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	209 W
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	205 W
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	137 W
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	178 W

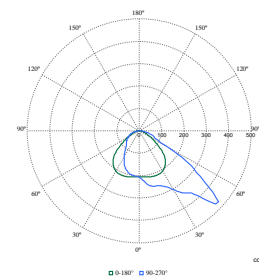
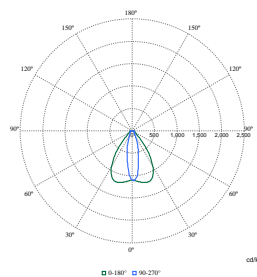
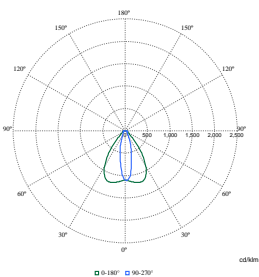
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023660

Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023663

Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023662



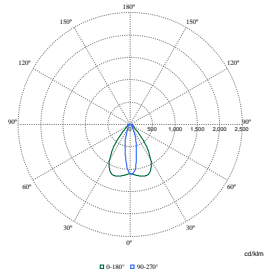
Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023665

Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023664

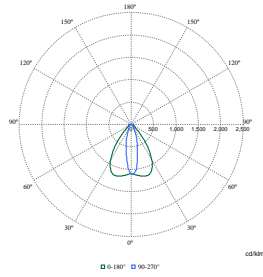
Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023661

CoreLine Tempo Large

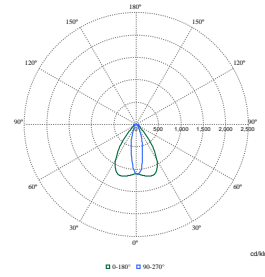
Polar Wide Diagrams



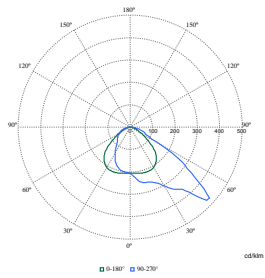
Polar Normal (separate) - BVP130I - 91230005771



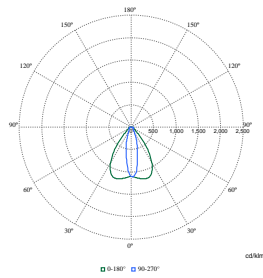
Polar Normal (separate) - BVP130I - 91230005772



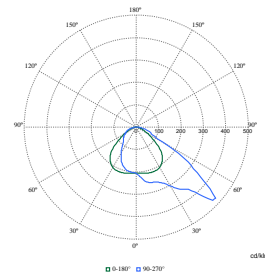
Polar Normal (separate) - BVP130I - 91230005773



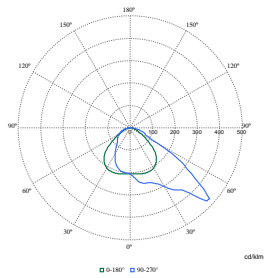
Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300060476



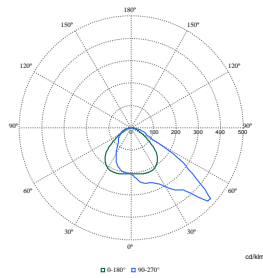
Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300060477



Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300060605



Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300060604



Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300060606

CoreLine Tempo Large

