



GentleSpace Gen4

BY580P 170S/840 DIA HE ASYM GC SI BR

GentleSpace Gen4, 100 W, BR, 17000 lm, 4000 K, DALI-regelbar, Interact Ready, Asymmetrischer Abstrahlungswinkel, IP65, IK07

GentleSpace Gen4 ist die ultimative Beleuchtungslösung für industrielle Umgebungen, Lager- und Sporthallen. Sie garantiert eine hervorragende Lichtqualität, die Sicherheit und Produktivität der Mitarbeiter verbessert und alle relevanten Sicherheitsvorschriften einhält. GentleSpace Gen4 ist auf Langlebigkeit ausgelegt und reduziert die Häufigkeit, den Aufwand und die Kosten der Wartung, was sie ideal für Installationen mit hohen Decken macht. Ihr energieeffizientes Design senkt die Betriebskosten und bietet maximale Anwendungseffizienz sowie attraktive Gesamtbetriebskosten (TCO). Sie bietet eine große Auswahl an Optiken, Ausstrahlungswinkeln, Lichtstrompaketen und Anschlussmöglichkeiten. Mit GentleSpace Gen4 erstellen Sie mühelos eine maßgeschneiderte Beleuchtungslösung für alle Anwendungen in Räumen mit hohen Decken. Das moderne, flache Design macht die Installation und Wartung einfacher. Staubansammlungen werden verhindert und bei Bedarf kann das Betriebsgeräte in der Installation getauscht werden, ohne dass die Leuchte demontiert werden muss. Die große Lichtaustrittsfläche sorgt für allerbesten Sehkomfort ohne Blendung. Eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten und Optionen für elektrischen Anschluss, beispielsweise der vormontierte IP65-Steckverbinder von Wieland, ermöglichen eine schnelle und einfache Installation. Das robuste Design ermöglicht es, rauen Bedingungen in den unterschiedlichsten Umgebungen standzuhalten. Sie können zwischen verschiedenen Spezialausführungen wählen, einschließlich spezieller Varianten für extreme Temperaturen bis 70°C (XT), explosionsgefährdete Bereiche (ATEX 2/22) und Sportanwendungen. Darüber hinaus kann die GentleSpace Gen4 in das vernetzte Beleuchtungssystem Interact Pro von Signify integriert werden. Zuverlässige, hocheffiziente Beleuchtung mit smarter Vernetzung – die kluge Wahl für eine bessere Zukunft. Setzen Sie auf Nachhaltigkeit: Mit GentleSpace Gen4, der LED-Hallenbeleuchtung gemäß den Prinzipien der Kreislaufwirtschaft durch ihren Fokus auf Langlebigkeit und Wiederverwertbarkeit. Das Gehäuse besteht zu 85% aus recyceltem Aluminium. Die Leuchte ist leicht zu warten und alle Informationen sind

GentleSpace Gen4

über die Signify Service Tag App jederzeit abrufbar. Egal, ob Sie eine zuverlässige „Fit and Forget“-Lösung suchen oder eine, die nach der Installation angepasst und smart gesteuert werden kann: GentleSpace Gen4 ist immer die richtige Wahl für Sie.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen			
Anzahl Betriebsgeräte	Einheit	Konstanter Lichtstrom	Nein
Betriebsgerät inklusive	Ja	DALI-Standard	D4i™ DALI-2™
Portfolio	Best	Maximaler Dimmlevel	10%
Servicefreundlichkeitsklasse	Klasse A, Leuchte ist mit wartungsfähigen Teilen ausgestattet (falls zutreffend): LED-Platte, Treiber, Steuereinheiten, Überspannungsschutzgerät, Optik, Frontabdeckung und mechanische Teile	Vernetzbarkeit	Interact Ready
Garantiedauer	5 Jahre	Mechanik und Gehäuse	
Nachhaltigkeitsbewertung	Lighting for circularity	Gehäusematerial	Aluminium
Lichttechnische Daten		Reflektor-Material	Polykarbonat
Lichtstrom	17.000 lm	Optisches Material	Polykarbonat
Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K	Material optische Abdeckung	Glas
Nennlichtausbeute (Nom)	170 lm/W	Befestigungsmaterial	Aluminium
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Gehäusefarbe	Silber
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß	Ausführung optische Abdeckung	Klar
Optik	Asymmetrischer Abstrahlungswinkel	Gesamte Länge	254 mm
Ausstrahlungswinkel Leuchte	55°	Gesamte Breite	656 mm
Unified Glare Rating CEN	25	Gesamte Höhe	237 mm
Betrieb und Elektrik		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	237 x 656 x 254 mm
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Schlagfestigkeit (IK)	IK07 [2 J verstärkt]
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei Installation	0 W	Montage	Ausleger
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	-W; - W	Nettogewicht (Stück)	9,100 kg
Einschaltstrom	4,5 A	Notfallbetrieb	
Einschaltzeit	1 ms	Zentrale Notbeleuchtung	Nein
Systemleistung	100 W	Genehmigung und Anwendung	
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9	Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Elektrischer Anschluss	Wieland/Adels-kompatibler Steckverbinder, 5-polig	Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf leicht entflammbaren Oberflächen (D-Zeichen)
Kabel	-	CE-Zeichen	Ja
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	14	ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nein	EU RoHS-konform	Ja
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	Bemessungsumgebungstemperatur (Tq)	25 °C
Klirrfaktor	20 %	Umgebungstemperaturbereich	-30 bis +55 °C
Lichtregelung und Dimmen		Initialkennwerte (IEC-konform)	
Dimmbar	Ja	Lichtstromtoleranz	+/-10%
Betriebsgerät	DALI-Dimmen Interact System Ready	Anfängliche Farbsättigung	(0.383, 0.377) SDCM 3
Steuerungsschnittstelle	DALI-regelbar	Toleranz Leistungsaufnahme	+/-5%
		Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)	
		Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	10 %
		Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	

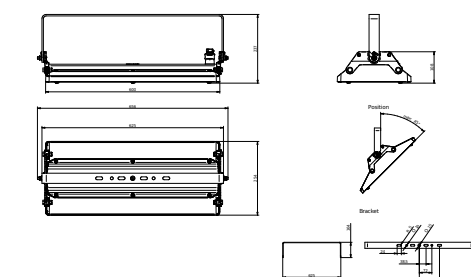
GentleSpace Gen4

Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei	L85
mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	
<hr/>	
Produktdaten	
Bestell-Produktname	BY580P 170S/840 DIA HE ASYM GC SI BR
Gesamtbezeichnung des Produkts	BY580P 170S/840 DIA HE ASYM GC SI BR
Gesamt-Produktcode	872016958902500

Bestellcode	58902500
Material-Nr. (12NC)	910505102908
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169589025
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8720169589025
Produktfamiliencode	BY580P [Gentlespace gen4 Small]

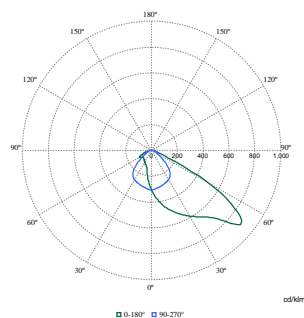
Abmessungsskizzen

BY580P, BY582P Bracket



With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m.

Photometrische Daten



Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102908

