



GentleSpace Gen4

BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI

GentleSpace Gen4, High efficiency, 104 W, SMT, 17000 lm, 3000 K, DALI-regelbar, Interact Ready, Symmetrisch, 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 Betriebsgerät 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 über die Signify Service Tag App jederzeit abrufbar. Egal, ob Sie eine zuverlässige

GentleSpace Gen4

„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™
Service Tag	Ja	Maximaler Dimmlevel	10%
Portfolio	Best	Vernetzbarkeit	Interact Ready
Servicefreundlichkeitsklasse	Klasse A, Leuchte ist mit wartungsfähigen Teilen ausgestattet (falls zutreffend): LED-Platte, Treiber, Steuereinheiten, Überspannungsschutzgerät, Optik, Frontabdeckung und mechanische Teile	Mechanik und Gehäuse	
Garantiedauer	5 Jahre	Gehäusematerial	Aluminium
Nachhaltigkeitsbewertung	Lighting for circularity	Reflektor-Material	Polykarbonat
Lichttechnische Daten		Optisches Material	Polykarbonat
Lichtstrom	17.000 lm	Material optische Abdeckung	Glas
Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K	Befestigungsmaterial	Aluminium
Nennlichtausbeute (Nom)	159 lm/W	Gehäusefarbe	Silber
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Ausführung optische Abdeckung	Klar
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß	Gesamte Länge	254 mm
Optik	Symmetrisch	Gesamte Breite	600 mm
Ausstrahlungswinkel Leuchte	41° - 80°	Gesamte Höhe	117 mm
Unified Glare Rating CEN	25	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	117 x 600 x 254 mm
Betrieb und Elektrik		Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Schlagfestigkeit (IK)	IK07 [2 J verstärkt]
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Montage	Abhängeset doppelt, dreieckig
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei Installation	0 W	Nettogewicht (Stück)	6,300 kg
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	-W;- W	Notfallbetrieb	
Einschaltstrom	4,5 A	Zentrale Notbeleuchtung	Nein
Einschaltzeit	1 ms	Genehmigung und Anwendung	
Systemleistung	104 W	Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9	Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf leicht entflammbaren Oberflächen (D-Zeichen)
Elektrischer Anschluss	Wieland/Adels-kompatibler Steckverbinder, 5-polig	CE-Zeichen	Ja
Kabel	-	ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	14	EU RoHS-konform	Ja
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nein	Bemessungsumgebungstemperatur (Tq)	25 °C
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	Umgebungstemperaturbereich	-30 bis +55 °C
Klirrfaktor	20 %	Initialkennwerte (IEC-konform)	
Lichtregelung und Dimmen		Lichtstromtoleranz	+/-10%
Dimmbar	Ja	Anfängliche Farbsättigung	(0.435, 0.401) SDCM 3
Betriebsgerät	DALI-Dimmen Interact System Ready	Toleranz Leistungsaufnahme	+/-5%
Steuerungsschnittstelle	DALI-regelbar	Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)	
		Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	10 %

GentleSpace Gen4

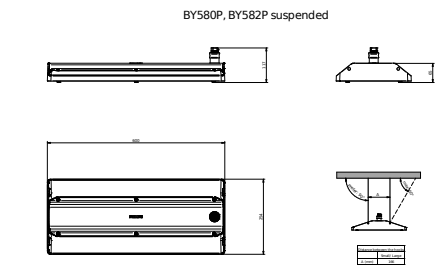
Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	L85
--	-----

Produktdaten

Bestell-Produktname	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI
Gesamtbezeichnung des Produkts	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI
Gesamt-Produktcode	872016958926100
Bestellcode	58926100

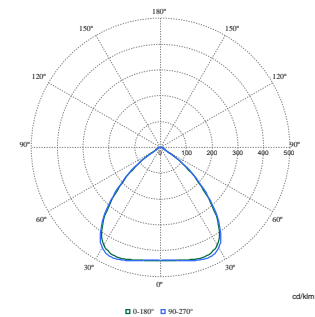
Material-Nr. (12NC)	910505102932
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169589261
Zähler – Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8720169589261
Produktfamiliencode	BY580P [Gentlespace gen4 Small]

Abmessungsskizzen



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 - 910505102932

