



GentleSpace Gen3

BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BP

New Highbay - 840 Neutralweiß - Elektronisches Betriebsgerät, DALI-regelbar - Breitstrahlend - Silber RAL 9006

Mit der dritten Generation der LED-Hallenleuchte GentleSpace sorgen wir erneut für Innovationen auf dem Markt und bieten damit passgenaueBeleuchtungslösungen für hohe Räume und Industrieanwendungen. GentleSpace Gen3 bietet zahlreiche Optionen bei Optik und Ausstrahlungswinkeln (von sehr eng bis breit), eine Auswahl von Montagemöglichkeiten und Abdeckungsmaterialien sowie verschiedene Lumen-Pakete. Dies bedeutet, dass Sie mit GentleSpace Gen3 maßgeschneiderte und ideale Beleuchtungslösungen für jede Industrieanwendung mit hohen Decken schaffen können. Durch die Verfügbarkeit von einer verstellbaren Optik (eng- bis breitstrahlend) unterstützt die Lösung auch Änderungen bei den Anwendungsanforderungen (etwa Layoutänderungen), das auch nach der Installation noch problemlos angepasst werden kann. Dazu bietet GentleSpace Gen3 erweiterte Optionen zur Vernetzung und kann mit IoT-basierten Systemen und Software wie Interact Industry verbunden werden. Zusammengefasst: Ob Sie nach einer zuverlässigen "Fit & Forget"-Lösung oder nach einem Konzept suchen, das auch nach der Installation nach angepasst und gesteuert werden kann: GentleSpace Gen3 ist die ideale Lösung für Ihre Anwendung.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	40 x 40 °
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Lichtquelle austauschbar	Ja
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit
Betriebsgerät	PSD [Elektronisches Betriebsgerät,
	DALI-regelbar]
Betriebsgerät inklusive	Ja

Optiktyp	WB [Breitstrahlend]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	42° x 44°
Steuerungsschnittstelle	DALI
Elektrischer Anschluss	Externer Anschluss
Kabel	Mit Kabel + 5-pol.Wieland Stecker.
IEC-Schutzart	Schutzklasse I
Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 5 s

Datasheet, 2021, April 8 Änderungen vorbehalten

GentleSpace Gen3

Entflammbarkeitszeichen	D. Für Montago auf loicht	
Entrammbarkertszeichen	D [Für Montage auf leicht	
CE 7-14b	entflammbaren Oberflächen]	
CE-Zeichen	ja SNEC Zeichen	
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen	
Garantiedauer	5 Jahre	
Konstanter Lichtstrom	Nein	
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	12	
EU RoHS-konform	Ja	
Produktfamiliencode	BY481P [New Highbay]	
Unified Glare Rating CEN	Not applicable	
Elektrische Kenndaten		
Eingangsspannung	220-240 V	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	
Einschaltstrom	4,8 A	
Einschaltzeit	2,3 ms	
Leistungsfaktor (min.)	0.9	
Dimmen		
Dimmbar	Ja	
Mechanische Kenndaten		
Gehäusematerial	Aluminium	
Reflektor-Material	-	
Optisches Material	Polycarbonat	
Material optische Abdeckung/Linse	Glas	
Befestigungsmaterial	Stahl	
Ausführung optische Abdeckung	Klar	
Gesamte Länge	600 mm	
Gesamte Breite	490 mm	
Gesamte Höhe	85 mm	
Farbe	Silber RAL 9006	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	85 x 490 x 600 mm (3.3 x 19.3 x 23.6	
,	in)	
	•	
Zulassungen und Anwendungseigenschaften		
Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von	
	Staub, strahlwassergeschützt]	
Schlagfactigkeit (IV)		
Schlagfestigkeit (IK)	IK07 [IK06]	

Initialkennwerte (IEC konform)	
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	35000 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	152 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Init. Farbwiedergabeindex	>80
Anfängliche Farbsättigung	(0.38, 0.38) SDCM <3
Systemleistung	230 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Lebensdauerkennwerte (IEC konform)	
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	5 %
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	10 %
Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	
Lichtstromstabilität während der	L90
Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C	1
Lichtstromstabilität bei mittlerer	L80
Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	
Anwendungsparameter	
Umgebungstemperaturbereich	-30 bis +45 °C
Bemessungs-Umgebungstemperatur	45 °C
Maximaler Dimmlevel	10%
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869997468800
Bestell-Produktname	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI
	BP
EAN/UPC - Produkt	8718699974688
Bestellcode	97468800
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
SAP-Material	910505101323
Nettogewicht (Einzelteil)	12,000 kg



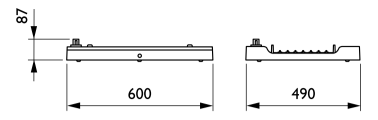






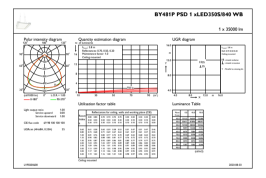
GentleSpace Gen3

Abmessungsskizzen



GentleSpace gen3 BY480P-BY483P

Photometrische Daten



IFGU1_BY481PPSD1xLED350S840WB

OFPC1_BY481PPSD1xLED350S840WB



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der