



# 坚固、卓越，全面超越标准应用

## GreenPerform 高棚灯 HT

GreenPerform Highbay High Ta 是适用于高温应用和特种重工业应用的理想解决方案，以卓越的规格和舒适的灯光打造一个安全的工作环境，同时还能降低总体维护成本。

### 优点

- 在高温条件中也能长时间发挥稳定出色的性能
- 节能高达 75%
- 出色的质量保证在最高 60°C 的高温条件下也能发挥稳定出色的性能

### 特点

- 使用寿命：75,000 小时 (35°C)；50,000 小时 (50°C)
- 系统效能：135 流明/瓦
- 高效的散热性确保在高温应用中获得较长的使用寿命
- 钢化玻璃外罩可在重污染环境中提供保护

### 应用

- 工厂
- 仓库
- 开放空间
- 场馆

# GreenPerform 高棚灯 HT

## Versions



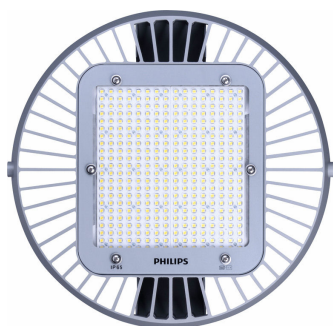
## 产品详细



GreenPerform Highbay HT



GreenPerform Highbay HT



GreenPerform Highbay HT



GreenPerform Highbay HT

-	
5000 小时下的驱动器故障率	0.01 %
<b>适用条件</b>	
环境温度范围	-30 至 +60°C
适用于随机开关	No
<b>应用</b>	
机械冲击保护代码	IK07
IP 等级	IP65
<b>运营和电气</b>	
输入电压	220-240 V
<b>基本信息</b>	
CE 标志	CE 标识
保护等级 IEC	安全等级 I
光罩/透镜类型	GT
包含的驱动器	是
可燃性标志	F
灼热丝测试	温度 650°C ,持续时间 5 秒
可更换光源	否
设备组件数	1 unit
<b>初始性能</b>	
光通量误差	+/-10%
<b>机械和壳体</b>	
颜色	银色
<b>耐久性能</b>	
使用寿命中值 L80B50	60000 h
使用寿命中值 L90B50	45000 h

## 适用条件

Order Code	Full Product Name	最高暗淡级别
911401514851	BY687P LED250/NW PSR NB G2 XT	10%-ELV
911401514951	BY687P LED250/NW PSR WB G2 XT	10%-ELV
911401515651	BY687P LED250/CW PSR WB G2 XT	10%-ELV
911401515751	BY688P LED160/CW PSD WB G2 XT	10%-ELV
911401515851	BY687P LED210/NW PSR NB G2 PW9 XT	10%-ELV
911401515951	BY687P LED210/NW PSR WB G2 PW9 XT	10%-ELV
911401516051	BY688P LED160/NW PSD WB G2 XT	10%-ELV
911401516151	BY688P LED160/CW PSD NB G2 XT	10%-ELV
911401516451	BY689P LED110/NW PSU NB G2 XT	-
911401516551	BY688P LED160/NW PSD NB G2 XT	10%-ELV
911401516751	BY689P LED110/CW PSU NB G2 XT	-
911401516851	BY689P LED110/CW PSU WB G2 XT	-
911401516951	BY687P LED250/CW PSR NB G2 XT	10%-ELV
911401517051	BY689P LED110/NW PSU WB G2 XT	-

## 控制调光

Order Code	Full Product Name	可调光	Order Code	Full Product Name	可调光
911401514851	BY687P LED250/NW PSR NB G2 XT	是	911401516151	BY688P LED160/CW PSD NB G2 XT	是
911401514951	BY687P LED250/NW PSR WB G2 XT	是	911401516451	BY689P LED110/NW PSU NB G2 XT	否
911401515651	BY687P LED250/CW PSR WB G2 XT	是	911401516551	BY688P LED160/NW PSD NB G2 XT	是
911401515751	BY688P LED160/CW PSD WB G2 XT	是	911401516751	BY689P LED110/CW PSU NB G2 XT	否
911401515851	BY687P LED210/NW PSR NB G2 PW9 XT	是	911401516851	BY689P LED110/CW PSU WB G2 XT	否
911401515951	BY687P LED210/NW PSR WB G2 PW9 XT	是	911401516951	BY687P LED250/CW PSR NB G2 XT	是
911401516051	BY688P LED160/NW PSD WB G2 XT	是	911401517051	BY689P LED110/NW PSU WB G2 XT	否

## 基本信息

Order Code	Full Product Name	光源的光束			Order Code	Full Product Name	光源的光束		
		角度	ENEC 标志	光学类型			角度	ENEC 标志	光学类型
911401514851	BY687P LED250/NW PSR NB G2 XT	-	无	NB	911401515651	BY687P LED250/CW PSR WB G2 XT	-	-	WB
911401514951	BY687P LED250/NW PSR WB G2 XT	-	无	WB	911401515751	BY688P LED160/CW PSD WB G2 XT	-°	无	WB

# GreenPerform 高棚灯 HT

Order Code	Full Product Name	光源的光束		
		角度	ENEC 标志	光学类型
911401515851	BY687P LED210/NW PSR NB G2 PW9 XT	-	无	NB
911401515951	BY687P LED210/NW PSR WB G2 PW9 XT	-	无	WB
911401516051	BY688P LED160/NW PSD WB G2 XT	-°	无	WB
911401516151	BY688P LED160/CW PSD NB G2 XT	-°	无	NB

Order Code	Full Product Name	光源的光束		
		角度	ENEC 标志	光学类型
911401516451	BY689P LED110/NW PSU NB G2 XT	-°	无	NB
911401516551	BY688P LED160/NW PSD NB G2 XT	-°	无	NB
911401516751	BY689P LED110/CW PSU NB G2 XT	-°	无	NB
911401516851	BY689P LED110/CW PSU WB G2 XT	-°	无	WB
911401516951	BY687P LED250/CW PSR NB G2 XT	-	-	NB
911401517051	BY689P LED110/NW PSU WB G2 XT	-°	无	WB

## 初始性能 (1/2)

Order Code	Full Product Name	初始色度	初始显		
			初始校正色温	色指数 (CRI)	初始 LED 灯具效能
911401514851	BY687P LED250/NW PSR NB G2 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>80	135 lm/W
911401514951	BY687P LED250/NW PSR WB G2 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>80	135 lm/W
911401515651	BY687P LED250/CW PSR WB G2 XT	(0.313.0.324)SDCM<5	6500 K	>80	135 lm/W
911401515751	BY688P LED160/CW PSD WB G2 XT	(0.313.0.324)SDCM<5	6500 K	>80	133 lm/W
911401515851	BY687P LED210/NW PSR NB G2 PW9 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>90	114 lm/W
911401515951	BY687P LED210/NW PSR WB G2 PW9 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>90	114 lm/W
911401516051	BY688P LED160/NW PSD WB G2 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>80	133 lm/W

Order Code	Full Product Name	初始色度	初始显		
			初始校正色温	色指数 (CRI)	初始 LED 灯具效能
911401516151	BY688P LED160/CW PSD NB G2 XT	(0.313.0.324)SDCM<5	6500 K	>80	133 lm/W
911401516451	BY689P LED110/NW PSU NB G2 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>80	128 lm/W
911401516551	BY688P LED160/NW PSD NB G2 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>80	133 lm/W
911401516751	BY689P LED110/CW PSU NB G2 XT	(0.313.0.324)SDCM<5	6500 K	>80	128 lm/W
911401516851	BY689P LED110/CW PSU WB G2 XT	(0.313.0.324)SDCM<5	6500 K	>80	128 lm/W
911401516951	BY687P LED250/CW PSR NB G2 XT	(0.313.0.324)SDCM<5	6500 K	>80	135 lm/W
911401517051	BY689P LED110/NW PSU WB G2 XT	(0.38.0.38)SDCM<5	4000 K	>80	128 lm/W

## 初始性能 (2/2)

Order Code	Full Product Name	初始光通量	初始输入功率
911401514851	BY687P LED250/NW PSR NB G2 XT	25000 lm	185 W
911401514951	BY687P LED250/NW PSR WB G2 XT	25000 lm	185 W
911401515651	BY687P LED250/CW PSR WB G2 XT	25000 lm	185 W
911401515751	BY688P LED160/CW PSD WB G2 XT	16000 lm	120 W
911401515851	BY687P LED210/NW PSR NB G2 PW9 XT	21000 lm	185 W
911401515951	BY687P LED210/NW PSR WB G2 PW9 XT	21000 lm	185 W
911401516051	BY688P LED160/NW PSD WB G2 XT	16000 lm	120 W

Order Code	Full Product Name	初始光通量	初始输入功率
911401516151	BY688P LED160/CW PSD NB G2 XT	16000 lm	120 W
911401516451	BY689P LED110/NW PSU NB G2 XT	11000 lm	86 W
911401516551	BY688P LED160/NW PSD NB G2 XT	16000 lm	120 W
911401516751	BY689P LED110/CW PSU NB G2 XT	11000 lm	86 W
911401516851	BY689P LED110/CW PSU WB G2 XT	11000 lm	86 W
911401516951	BY687P LED250/CW PSR NB G2 XT	25000 lm	185 W
911401517051	BY689P LED110/NW PSU WB G2 XT	11000 lm	86 W

