

# PHILIPS

## Lighting



# Green Perform Highbay Elite

## BY718P LED300/NW PSD WB NCH

电源 装置 带 DALI 接口 - 对称 - 聚碳酸酯 灯罩/盖板 - 90°

GreenPerform Highbay Elite 是高棚灯具系列的最新创新产品，适用于高天花板和工业应用。独特的无翼设计因其美学魅力获得了 2019 年 iF 设计奖和 2019 年红点设计奖。但这种多功能灯具也提供了丰富的实用功能，包括高光线质量、高节能、价格合理的长寿命，并提供各种各样的光学和流明包。Green Perform Highbay Elite 灯具提供与基于物联网的系统 and 软件应用程序（包括 Interact Pro 系统）的高级互联选项。如果您正在寻找一个“装后无忧”的强大且可靠的解决方案与互联优势，Green Perform Highbay Elite 是明智的选择。

### 产品数据

基本信息		运营和电气	
光源颜色	840 中性白色	质保期	3 年
可更换光源	否	恒定光输出	否
设备组件数	2 units	MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	6
驱动器/电源部件/变压器	PSD [ 电源 装置 带 DALI 接口]	符合欧盟 RoHS 规范	是
包含的驱动器	是	LED 引擎类型	LED
光学类型	对称	<b>运营和电气</b>	
光罩/透镜类型	PC [ 聚碳酸酯 灯罩/盖板]	输入电压	220-240 V
灯具光束扩散	90°	输入频率	50 或 60 Hz
控制接口	DALI	侵入电流	122 A
线缆	Cable 0.3 m without plug	侵入时间	0.2 ms
保护等级 IEC	安全等级 I	功率系数 ( 最小 )	0.95
灼热丝测试	温度 650°C, 持续时间 30 秒	<b>控制调光</b>	
可燃性标志	F [ 适用于 安装 在 通常可燃的 表面上]	可调光	是
CE 标志	CE 标识		
ENEC 标志	无		

# Green Perform Highbay Elite

机械和壳体	
外壳材料	铝
反射镜材料	-
光纤材料	PC
光罩/透镜材料	聚碳酸酯
光罩/透镜外观	磨砂
总高度	464 mm
总直径	510 mm
颜色	黑灰色

## 应用

IP 等级	IP65 [ 防尘尘渗透, 防喷射 ]
机械冲击保护代码	IK08 [ 5 J 防暴抗 ]

## 初始性能

初始光通量 (系统通量)	30000 lm
光通量误差	+/-10%
初始 LED 灯具效能	137 lm/W
初始校正色温	4000 K
初始显色指数 (CRI)	>80
初始输入功率	217 W

功耗误差	+/-10%
------	--------

## 耐久性能

使用寿命中值 L70B50	75000 h
---------------	---------

## 适用条件

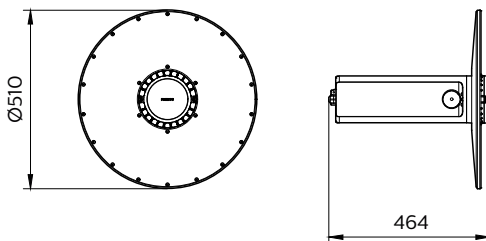
环境温度范围	-30 to +50 °C
最高谐波级别	1%
适用于随机开关	No

## 产品参数

完整产品代码	911401514561
订单产品名称	BY718P LED300/NW PSD WB NCH
订购代码	911401514561
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1
SAP 材料	911401514561
SAP 净重 (每件)	10.000 kg



## 二维绘图



BY718P LED300/NW PSD WB NCH

