



GreenPerform Waterproof G2 là sản phẩm chống bụi và chống nước chức năng được nâng cấp, cung cấp chất lượng ánh sáng xuất sắc, khả năng tiết kiệm năng lượng vượt trội và không cần bảo trì.

Greenperform Waterproof G2 - WT188C

Bộ đèn Greenperform Waterproof G2 cùng các bộ phận của nó được thiết kế cho cả ứng dụng trong nhà và nửa ngoài trời (vỏ và thấu kính khuếch tán làm bằng chất liệu PC chống UV, phụ kiện lắp đặt bằng thép không gỉ). Chúng tôi thiết kế mang lại ánh sáng thân thiện, tiết kiệm năng lượng, chất lượng tin cậy và đi dây dễ dàng. Hơn nữa, hệ thống phát hiện chuyển động không dây GreenParking sẵn sàng mang đến mức tiết kiệm năng lượng tối đa và trải nghiệm chiếu sáng mới cho khách hàng.

Greenperform Waterproof G2 - WT188C

Lợi ích

- Mẫu mã và cảm giác mỏng nhẹ, trang nhã
- Độ chói thấp, thân thiện với mắt
- Chất lượng tin cậy, tỷ lệ lỗi thấp, tuổi thọ cao, mức tiêu thụ năng lượng thấp và không cần bảo trì
- Khoảng nhiệt độ vận hành rộng, có thể sử dụng trong nhiều môi trường công nghiệp khác nhau
- Dễ dàng đi dây, đáp ứng thói quen đi dây của khách hàng và tiết kiệm chi phí nhân công

Tính năng

- IP65 IK08, vỏ polycarbonate chống UV, vỏ ép đùn kép, thấu kính khuếch tán trắng đục
- 50.000 giờ tại L70B50, khoảng nhiệt độ vận hành rộng từ -30°C đến +45°C
- Lắp trên bề mặt, cũng như treo trên trần và tường
- Kẹp gá lắp và móc không gỉ, tất cả chỉ trong 1 gói cùng với bộ đèn
- 3 tùy chọn đi dây giống như sản phẩm truyền thống

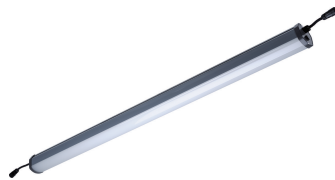
Ứng dụng

- Ứng dụng chung trong công nghiệp
- Nhà xưởng và dây chuyền lắp ráp trong ngành thực phẩm và đồ uống
- Mái che
- Bãi đỗ xe
- Bãi rửa xe

Phiên bản

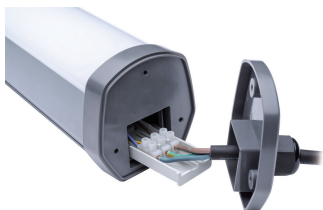


WT188C



WT188C TW

Chi tiết sản phẩm



WT188C Terminal Block Pushin
Detail Photo



WT188C rear wiring Detail Photo

Greenperform Waterproof G2 - WT188C

Chi tiết sản phẩm



WT188C through wiring Detail
Photo

Phê duyệt và Ứng dụng

Mã bảo vệ khởi tác động cơ học	IK08
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP65

Thông số vận hành và điện

Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
-----------------	---------------

Thông tin chung

Góc chùm sáng của nguồn sáng	- °
Dấu CE	Ký hiệu CE
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn I
Kiểu nắp quang học/thấu kính	Chao đèn/nắp Polycarbonate mờ
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Dấu ENEC	-
Ký hiệu tính dễ cháy	-
Thử nghiệm sợi dây nóng đỏ	Nhiệt độ 750 °C, thời gian 5 giây
Nguồn sáng có thể thay thế	Không
Số lượng bộ điều khiển	1 bộ
Loại chóa quang học	Đổi xứng

Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)

Chất lượng màu sắc ban đầu	SDCM<5
Chỉ số hoàn màu ban đầu	>80
Dung sai quang thông	+/-10%

Cơ khí và bộ vỏ

Màu	Xám và trắng
-----	--------------

Vận hành ngoài trời (tuân thủ IEC)

Tuổi thọ hữu ích trung bình L80B50	45000 h
Tuổi thọ hữu ích trung bình L90B50	35000 h

Điều kiện ứng dụng

Order Code	Full Product Name	Nhiệt độ môi trường cho phép	Độ mờ tối đa
91140151841	WT188C LED10 NW L600 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401830297	WT188C LED10 CW L600 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401830697	WT188C LED40 NW L1200 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401830797	WT188C LED40 NW L1200 PSD TB	-30 đến +45 °C	1%
911401831097	WT188C LED40 CW L1200 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401831197	WT188C LED60 CW L1500 PSD TB	-30 đến +40 °C	1%
911401831297	WT188C LED60 CW L1500 PSU TB	-30 đến +40 °C	Không áp dụng
911401831397	WT188C LED40 CW L1200 PSD TB	-30 đến +45 °C	1%
911401831697	WT188C LED40 NW L1200 PSU MW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401831797	WT188C LED20 NW L600 PSD TB	-30 đến +45 °C	1%
911401831997	WT188C LED20 NW L600 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401832097	WT188C LED60 NW L1500 PSD TB	-30 đến +40 °C	1%
911401832197	WT188C LED60 NW L1500 PSU TB	-30 đến +40 °C	Không áp dụng
911401832297	WT188C LED20 CW L600 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401832397	WT188C LED20 CW L600 PSD TB	-30 đến +45 °C	1%
911401832497	WT188C LED40 CW L1200 PSU MW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401832597	WT188C LED20 NW L1200 PSD TB	-30 đến +45 °C	1%
911401832797	WT188C LED20 NW L1200 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401832997	WT188C LED20 CW L1200 PSD TB	-30 đến +45 °C	1%
911401833197	WT188C LED20 CW L1200 PSU TB	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401830597	WT188C LED10 NW L600 PSU TW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401830997	WT188C LED40 NW L1200 PSU TW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401831497	WT188C LED60 NW L1500 PSU TW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401832697	WT188C LED20 NW L600 PSU TW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng
911401833497	WT188C LED20 NW L1200 PSU TW	-30 đến +45 °C	Không áp dụng

Điều khiển và thay đổi độ sáng

Order Code	Full Product Name	Có thể điều chỉnh độ sáng
91140151841	WT188C LED10 NW L600 PSU TB	Không
911401830297	WT188C LED10 CW L600 PSU TB	Không
911401830697	WT188C LED40 NW L1200 PSU TB	Không
911401830797	WT188C LED40 NW L1200 PSD TB	Có

Order Code	Full Product Name	Có thể điều chỉnh độ sáng
911401831097	WT188C LED40 CW L1200 PSU TB	Không
911401831197	WT188C LED60 CW L1500 PSD TB	Có
911401831297	WT188C LED60 CW L1500 PSU TB	Không
911401831397	WT188C LED40 CW L1200 PSD TB	Có

Greenperform Waterproof G2 - WT188C

Order Code	Full Product Name	Có thể điều chỉnh độ sáng
911401831697	WT188C LED40 NW L1200 PSU MW	Không
911401831797	WT188C LED20 NW L600 PSD TB	Có
911401831997	WT188C LED20 NW L600 PSU TB	Không
911401832097	WT188C LED60 NW L1500 PSD TB	Có
911401832197	WT188C LED60 NW L1500 PSU TB	Không
911401832297	WT188C LED20 CW L600 PSU TB	Không
911401832397	WT188C LED20 CW L600 PSD TB	Có
911401832497	WT188C LED40 CW L1200 PSU MW	Không
911401832597	WT188C LED20 NW L1200 PSD TB	Có

Order Code	Full Product Name	Có thể điều chỉnh độ sáng
911401832797	WT188C LED20 NW L1200 PSU TB	Không
911401832997	WT188C LED20 CW L1200 PSD TB	Có
911401833197	WT188C LED20 CW L1200 PSU TB	Không
911401830597	WT188C LED10 NW L600 PSU TW	Không
911401830997	WT188C LED40 NW L1200 PSU TW	Không
911401831497	WT188C LED60 NW L1500 PSU TW	Không
911401832697	WT188C LED20 NW L600 PSU TW	Không
911401833497	WT188C LED20 NW L1200 PSU TW	Không

Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)

Order Code	Full Product Name	Nhiệt độ			
		màu tương quan ban đầu	Hiệu suất đèn LED ban đầu	Quang thông ban đầu	Công suất đầu vào ban đầu
911401511841	WT188C LED10 NW L600 PSU TB	4000 K	110 lm/W	1000 lm	9 W
911401830297	WT188C LED10 CW L600 PSU TB	6500 K	110 lm/W	1000 lm	9 W
911401830697	WT188C LED40 NW L1200 PSU TB	4000 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401830797	WT188C LED40 NW L1200 PSD TB	4000 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401831097	WT188C LED40 CW L1200 PSU TB	6500 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401831197	WT188C LED60 CW L1500 PSD TB	6500 K	108 lm/W	5400 lm	50 W
911401831297	WT188C LED60 CW L1500 PSU TB	6500 K	108 lm/W	5400 lm	50 W
911401831397	WT188C LED40 CW L1200 PSD TB	6500 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401831697	WT188C LED40 NW L1200 PSU MW	4000 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401831797	WT188C LED20 NW L600 PSD TB	4000 K	110 lm/W	2000 lm	18 W
911401831997	WT188C LED20 NW L600 PSU TB	4000 K	110 lm/W	2000 lm	18 W
911401832097	WT188C LED60 NW L1500 PSD TB	4000 K	108 lm/W	5400 lm	50 W
911401832197	WT188C LED60 NW L1500 PSU TB	4000 K	108 lm/W	5400 lm	50 W

Order Code	Full Product Name	Nhiệt độ			
		màu tương quan ban đầu	Hiệu suất đèn LED ban đầu	Quang thông ban đầu	Công suất đầu vào ban đầu
911401832297	WT188C LED20 CW L600 PSU TB	6500 K	110 lm/W	2000 lm	18 W
911401832397	WT188C LED20 CW L600 PSD TB	6500 K	110 lm/W	2000 lm	18 W
911401832497	WT188C LED40 CW L1200 PSU MW	6500 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401832597	WT188C LED20 NW L1200 PSD TB	4000 K	125 lm/W	2000 lm	16 W
911401832797	WT188C LED20 NW L1200 PSU TB	4000 K	125 lm/W	2000 lm	16 W
911401832997	WT188C LED20 CW L1200 PSD TB	6500 K	125 lm/W	2000 lm	16 W
911401833197	WT188C LED20 CW L1200 PSU TB	6500 K	125 lm/W	2000 lm	16 W
911401830597	WT188C LED10 NW L600 PSU TW	4000 K	110 lm/W	1000 lm	9 W
911401830997	WT188C LED40 NW L1200 PSU TW	4000 K	117 lm/W	4000 lm	34 W
911401831497	WT188C LED60 NW L1500 PSU TW	4000 K	108 lm/W	5400 lm	50 W
911401832697	WT188C LED20 NW L600 PSU TW	4000 K	110 lm/W	2000 lm	18 W
911401833497	WT188C LED20 NW L1200 PSU TW	4000 K	125 lm/W	2000 lm	16 W

Greenperform Waterproof G2 - WT188C

