



Đa cảm biến ngoài trời sẽ giúp bạn tiết kiệm năng lượng nhiều hơn và hạn chế ô nhiễm ánh sáng. Ngoài ra, thiết bị sẽ tăng cường sự an toàn và chất lượng cuộc sống của cư dân ở thành phố của bạn.

Đa cảm biến đa năng ngoài trời của Philips là sản phẩm được chứng nhận Loại B Phần 351 của Zhaga-D4i DALI, bao gồm nhiều phương thức cảm biến khác nhau trong một phần cứng duy nhất để hỗ trợ cho các ứng dụng thành phố thông minh khác nhau. Sản phẩm kết nối với mặt dưới của đèn đường thông qua khớp nối ổ cắm Zhaga Book 18. Đa cảm biến ngoài trời có thể được gắn trên đèn đường bằng trình điều khiển LED DALI (SR/D4i). Sản phẩm có thể vận hành độc lập hoặc kết nối cục bộ thông qua hệ thống mạng với nhiều đa cảm biến khác. Cấu hình cảm biến, thiết lập nhóm cảm biến cũng như cập nhật vi chương trình được thực hiện thông qua ứng dụng Philips Outdoor Multisensor Mobile. OMS cũng có thể được sử dụng kết hợp với đèn đường được kết nối thông qua bộ điều khiển LED DALI (SR/D4i).

Vận hành và điện

Tần số lưới điện	- Hz
Dòng điện đầu vào (Định mức)	0.015 A

Cơ khí và vỏ đèn

Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,105 kg
-----------------------	----------

Phê duyệt và ứng dụng

Dấu CE	Có
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có
Phạm vi nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 đến +70°C

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	LRI8135/00 OUTDOOR SENSOR BUNDLE
Tên sản phẩm đầy đủ	LRI8135/00 OUTDOOR SENSOR BUNDLE
Mã sản phẩm đầy đủ	871951438259600
Mã đơn hàng	913701057803
Số vật liệu (12NC)	913701057803
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8719514382596
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	45
EAN/UPC - Vỏ	8719514382619