



Teknologi performa tinggi yang andal untuk aplikasi LED ekstrem dan terhubung

Driver LED Xitanium - SR

Driver Philips Xtreme sensor ready (SR) ideal untuk digunakan dalam aplikasi luar ruangan. Driver tangguh ini menampilkan antarmuka SR dan dapat digunakan dalam kombinasi dengan fotosel cerdas, atau banyak sistem manajemen kota pintar yang dikembangkan oleh mitra bersertifikasi SR kami. Catu daya terintegrasi, pengukuran energi yang akurat, dan diagnostik yang diperluas mengurangi jumlah komponen dan menyederhanakan desain secara signifikan. Integrasi juga meningkatkan keandalan sistem. Dikombinasikan dengan konektor SR universal baru, driver ini menawarkan solusi antiusang untuk kemampuan investasi bertahap otoritas kota.

Benefits

- Siap Sensor dan memenuhi D4i, ideal untuk digunakan dengan sensor yang diterapkan di sistem pencahayaan luar ruangan dan industri
- Catu daya terintegrasi ganda ke sensor daya dan radio nirkabel langsung dari driver, spesifikasi terbuka untuk semua OEM, menyederhanakan integrasi sensor ke dalam luminer
- Lonjakan arus rendah karena IntelliStart, fitur terintegrasi driver yang memungkinkan sejumlah besar driver per MCB (75W dan lebih tinggi)

Driver LED Xitanium - SR

Features

- Tersertifikasi sesuai standar intra-lumener DIIA D4i
- SimpleSet, antarmuka konfigurasi nirkabel
- Output Cahaya Konstan (CLO) dan perlindungan suhu modul
- Peredupan otonom melalui DynaDimmer terintegrasi
- Rentang tegangan input 170-264V
- Awet dan perlindungan andal

Application

- Luar ruangan
- Industri

Versions

Xi SR 75W 03-10A SNEMP 230V
S240 sXt BS



Xi SR 150W 03-10A SNEMP 230V
S240 sXt BS

