



WAGO Lighting Management is a highly sophisticated solution for lighting control in large spaces, such as production facilities and warehouses. Using a combination of predefined hardware and user-friendly software, WAGO offers a lighting management system that facilitates the design and commissioning of new lighting systems while providing numerous additional advantages for their operation. The basic idea: WAGO Lighting Management is ready for the vastly different light requirements of warehouses and production facilities. For example, a production facility can be divided into virtual rooms in which the light can be flexibly adapted. Each virtual room receives signals from sensors and actuators in order to automatically set the appropriate light intensity. Virtual rooms allow quick, easy implementation of both conversions and remodeling via Web configuration.

Compatible Controller:

- Controller PFC200; 2nd Generation; Item No.: 750-8212

Notes

Nota

Il software "Lighting Management" è un'applicazione pre-programmata basata sull'ambiente di sviluppo **e!COCKPIT** Development Environment e può essere utilizzato per i controllori PFC200 G2 o i Touch Panel 600.
 Per scaricare l'applicazione e la licenza sul dispositivo, è necessario il software WAGOupload, che può essere ottenuto gratuitamente andando sulla homepage di WAGO. Per l'attivazione della licenza potrebbe servire una connessione Internet.
 Number of supported DALI lines: 10

Dati software

Dispositivi supportati 750-8212: PFC200; G2; 2ETH RS

Consegna

Tipo licenza	License for a maximum of 10 DALI lines
Tipo di consegna	Certificato di licenza per e-mail (software disponibile per il download)
License generation	DRM

Dati commerciali

PU (SPU)	1 pz.
Tipo imballaggio	non specificato
Paese d'origine	QU
GTIN	4055143962858
Numero tariffa doganale	88888888888

Product Classification

ETIM 10.0	EC002537
UNSPSC	43233603
ETIM 9.0	EC002537
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 2759-204/261-1000	↓

Documentation

Manual			
Documentation Lighting Management	2.3.0 11.06.2024	pdf 11151.42 KB	↓

Compatibility Information			
Compatibility List DALI Sensors	V 1.2.4 19.02.2025	pdf 516.91 KB	↓

System Description		
Solutions, General Product Information	pdf 321.72 KB	↓

Tutorial		
Installation Tutorial Application Controller	mp4 29848.12 KB	↓

Additional Information			
Wiring-Instructions	2.1.0 28.07.2022	pdf 2541.41 KB	↓
Drawing Lighting Management maximum expansion	19.06.2018	pdf 1168.50 KB	↓
Drawing Lighting Management minimum expansion	19.06.2018	pdf 464.61 KB	↓

Bid Text		
Tender text Lighting Management	doc 78.50 KB	↓
2759-204/261-1000	xml 14.20 KB	↓
2759-204/261-1000	docx 39.78 KB	↓

Instruction Leaflet

Beipackzettel Applikationscontroller	pdf	415.00 KB	
--------------------------------------	-----	-----------	--

Engineering-Software

Configuration and Commissioning Software

WAGOupload	1.16.1.0 02.02.2022	zip	12111.45 KB	
------------	------------------------	-----	-------------	--

Device Files

Device Driver

KNX Interface Lighting Management	29.01.2018	zip	2.03 KB	
-----------------------------------	------------	-----	---------	--

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Alimentatore

1.1.1.1 Alimentatore



N. art.: 787-1012

Alimentatore switching; Compact; 1 fase; Tensione d'uscita 24 V DC; Corrente d'uscita 2,5 A

N. art.: 787-1007

Alimentatore switching; per modulo DALI (753-647); 1 fase; Tensione d'uscita 18 V DC; Corrente d'uscita 1,1 A; 2,50 mm²

1.1.2 Applicazione

1.1.2.1 Ingresso analogico



N. art.: 750-495

Misurazione della potenza trifase; 690 V AC, 1 A

N. art.: 750-495/000-001

Misurazione della potenza trifase; 690 V AC, 5 A

N. art.: 750-495/000-002

Misurazione della potenza trifase; Bobina Rogowski 690 V AC

1.1.2.2 Ingresso digitale



N. art.: 750-1405

Ingresso digitale a 16 canali; 24 V DC; 3 ms

1.1.2.3 Interfaccia DALI



[N. art.: 753-647](#)
Multi-Master DALI

1.1.2.4 Interfaccia KNX



[N. art.: 753-646](#)
Interfaccia KNX/EIB/TP1

1.1.2.5 Interfaccia seriale



[N. art.: 750-652](#)
Interfaccia seriale RS-232/485

1.1.2.6 Misurazione potenza



[N. art.: 750-495](#)
Misurazione della potenza trifase; 690 V AC, 1 A



[N. art.: 750-495/000-001](#)
Misurazione della potenza trifase; 690 V AC, 5 A



[N. art.: 750-495/000-002](#)
Misurazione della potenza trifase; Bobina Rogowski 690 V AC

1.1.2.7 Modulo RTC



[N. art.: 750-640](#)
Modulo clock real-time

1.1.2.8 Modulo terminatore bus



[N. art.: 750-600](#)
Modulo terminatore

1.1.2.9 Serial Interface RS-232/485



[N. art.: 750-652](#)
Interfaccia seriale RS-232/485

1.1.2.10 Uscita digitale



[N. art.: 750-1504](#)
Uscita digitale a 16 canali; 24 V DC; 0,5 A

1.1.3 Comunicazione

1.1.3.1 Accessori generali



N. art.: 2852-7901

Convertitore GPS DCF UTC±

1.1.3.2 EnOcean



N. art.: 2852-7101

Ricevitore/trasmittitore EnOcean STC65 RS-485 con interfaccia EVC RS-485



N. art.: 2852-7102

Ripetitore SRE con antenna esterna / Ripetitore radio EasySens

1.1.4 Modulo relè

1.1.4.1 Modulo relè



N. art.: 788-357

Modulo relè; Tensione nominale di ingresso: 24 V DC; 1 contatto NA; Limite corrente permanente: 16 A; Indicatore di stato rosso; Larghezza modulo: 15 mm

1.1.5 Sensori

1.1.5.1 Sensore



N. art.: 2852-7204

Accoppiatore di sensore DALI E / Accoppiatore di sensore DALI per sensori esterni



N. art.: 2852-7205

Accoppiatore di sensore DALI HF LS LI / Accoppiatore DALI per sensore radar HF LS LI



N. art.: 2851-8202

Accoppiatore sensore DALI



N. art.: 2852-7215

Adattatore; Kit montaggio su pannello (IP54)



N. art.: 2852-7208

Cavo di connessione 4p4c, 50 cm



N. art.: 2852-7207

DALI HIGHBAY ADAPTER / Unità di controllo per sistemi di gestione dell'illuminazione



N. art.: 2852-7203

DALI LS/PD LI / Unità di controllo per sistemi di gestione dell'illuminazione



N. art.: 2852-7206

HF LS LI / Unità di controllo per sistemi di gestione dell'illuminazione



N. art.: 2852-7201

HIGH BAY / Sensori di movimento autonomi con contatto di commutazione



N. art.: 2851-8201

Kit Multi-sensore DALI di WAGO



N. art.: 2852-7301

Modulo di controllo DALI XC con 4 ingressi liberamente programmabili



N. art.: 2852-7230

Sensore DALI; IR Quattro HD DALI 2



N. art.: 2852-7231

Sensore DALI; IR Quattro SLIM XS DALI 2



N. art.: 2852-7232

Sensore DALI; IS3360 MX Highbay DALI 2



N. art.: 2852-7233

Sensore DALI; IS345 MX Highbay DALI 2



N. art.: 2852-7221

Sensore DALI; MSensor G3 SSM 30 10DPI WH



N. art.: 2852-7210

Sensore DALI; PD11-BMS-FLAT



N. art.: 2852-7213

Sensore DALI; PD4-BMS-GH



N. art.: 2852-7214

Sensore DALI; PD4N-BMS



N. art.: 2852-7220

Sensore DALI; SensoreM G3 SRC 30 PIR 5DPI WH



N. art.: 2852-7202

VISION / Sensori di movimento autonomi con contatto di commutazione

1.1.6 Trasformatore di corrente

1.1.6.1 Morsetto per trasformatore di corrente



N. art.: 2007-8877

Morsetto compatto; per circuito del trasformatore di corrente; 6,00 mm²; multicolore

N. art.: 2007-8874

Morsetto compatto; per trasformatori di corrente e tensione; 6,00 mm²; multicolore

1.1.7 Trasmettitore radio

1.1.7.1 EnOcean



N. art.: 758-940/001-000

Trasmettitore radio; EnOcean easyfit PTM 250; Comando luci a 2 canali

N. art.: 758-940/003-000

Trasmettitore radio; EnOcean easyfit PTM 250; Comando luci a 4 canali