



REALOBJECTS
PDFReactor[®]

A problem has occurred

2026-06-06 05:06:55

Error message:

This license has expired on 2026-05-30.

License Information:

License serial no:	3916
Licensee:	Adeona Oy
Product:	PDFReactor Web Service
Version:	12.0
License Type:	CPU
Amount:	12 Thread(s)
Maintenance Exp. Date:	2026-05-30
Expiration Date:	2026-05-30
Purchase Date:	2015-11-18
Conditions:	[This license is for use on development systems only. It may not be used on staging or productive systems of any kind.]
Sign Date:	2025-06-02 15:12

TUOTEKORTTI

2913



2913

Kompensointimoduuli LED-kuormille

Tuotemerkki: Hager

GTIN: 4011334510062

Sähkönumero: 2613680

LED-kompensointimoduuli varmistaa, että himmennettävien LED-lamppujen himmennysominaisuudet vastaavat mahdollisimman hyvin perinteisten hehku- ja halogeenilamppujen himmennysominaisuuksia. Moduulin avulla saadaan parannettua Hagerin Berker-sarjojen laskevalta reunalta säätävien Tronic- ja yleisvalosäätimen himmennyskäyttäytymistä. Moduulin avulla voidaan estää lampun hehkuminen päältä pois kytkennän jälkeen, myös silloin kun käytetään nousevan reunan valonsäätimiä. LED-kompensointimoduulia voidaan käyttää kaikkien edellä kuvattujen Hager ja Berker valonsäätimien kanssa: perinteinen, quicklink ja KNX -valonsäätimet. Moduulilla voidaan myös estää myös kytkimiin tai painikkeisiin kytkettyjen 230V LED -lamppujen jälkihehku. Tässä tapauksessa, hakuvalon virran ei tule ylittää 3 mA tasoa. Himmennystulos ja himmennuksen laatu saataa vaihdella käyttöön valitun lampun, kaapelipituuksien, sähkö verkon tilanteen ja muiden asennukseen vaikuttavien tekijöiden vuoksi. Yleisesti kolme 230V LED-lamppua voidaan käyttää yhden kompensatiomodulin kanssa.

Hyväksynät / merkinnät:





REALOBJECTS

PDFReactor[®]

Evaluation Version

This PDF document was created by an evaluation version of RealObjects PDFReactor 12.3.2 (17644). The evaluation version is fully functional, but includes this information page. It must not be used for production purposes. The information page and all other evaluation notices must not be removed from the PDF file.

NOTE: Conversions in evaluation mode might be slower and the results might have a larger file size than in production mode.

Buy PDFReactor

To buy a PDFReactor license follow this link:

[Buy PDFReactor online](#)

About PDFReactor

RealObjects PDFReactor is a powerful formatting processor for converting HTML and XML documents into PDF. It uses Cascading Style Sheets (CSS) to define page layout and styles. The server-side tool enables a great variety of applications in the fields of ERP, eCommerce and Electronic Publishing.

PDFReactor supports HTML5, CSS3 and JavaScript.

It allows you to dynamically generate PDF documents such as invoices, delivery notes and shipping documents on-the-fly. PDFReactor allows you to easily add server-based PDF generation functionality to your application or service. Since PDFReactor runs on a server, the end-user in general does not need any software other than a PDF viewer.

For more information visit www.pdfreactor.com