



Lighting Service Area – Was gibt's Neues?

Neue Features und Highlights - September 2017 – 1/2

Das von Ihnen gesuchte Produkt (12300000000) ist veraltet, die wurden automatisch zum Nachfolgeprodukt weitergeleitet. Dies ist ein Vorwissen, bitte prüfen Sie, ob dieser geeignet ist!

CoreLine LED-Einbauleuchte Modul 625

Produktkategorie	Anschaffung	Lebensdauer
Beschriftungsnummer	801208 120070000 PRO-WOLLE2	
Grund-Produktcode (DLC)	8170001 24000000	
Hersteller (L1 2002)	8100000000000	
Produktfamilie (Code)	8012000	
Markenbezeichnung	CoreLine Recessed - LED Moduls, system Prof. 2700 Oh - 1940 Nachfolgebauweise	

Produktkategorie: Abdeckt groß, verschraubt, netzgespeist (Einbauleuchte) | SMP 1 | 2000 g

Nachfolgerprodukte

Sie haben ab sofort die Möglichkeit direkt in der Produktsuche **nach einem Auslaufprodukt zu suchen** und bekommen das entsprechende Nachfolgeprodukt angezeigt, sofern ein 1:1 Nachfolger in unseren Systemen hinterlegt wurde. Hier arbeiten wir kontinuierlich daran, die Abdeckung dieser Vorgänger-/Nachfolger-Informationen in LiSA zu erhöhen. Diese Funktion ergänzt die bereits vorhandene Möglichkeit innerhalb eines Projektes einen Hinweis auf ein Nachfolger-Produkt zu erhalten, wenn ein bereits im Projekt geplantes Produkt in der Zwischenzeit ausgelaufen ist und es dafür einen 1:1 Nachfolger gibt.

Konfigurator | Luma Konfigurator

Leuchte * | Luma 142 (4000K) | 10W | recessed, Passivkühlung

Optik * | Luma 142 (4000K) | 10W | recessed, Passivkühlung

Lumen-Wert * | 1000 lm

Schraubkategorie * | 142 (142 mm)

Luma Micro

Produktkategorie	Anschaffung	Lebensdauer
Beschriftungsnummer	200111 12000-12790 D140 002	
Grund-Produktcode (DLC)	200111	
Markenbezeichnung	200111 - LED-Modul (4000K) 10W 1200 mm - abstrahlwinkel 240 Grad, einbauleuchte, Lumenwert 1000lm, 2000lm und 3000lm, 142 mm, Passivkühlung, 142 mm, Passivkühlung	

Leuchten Konfigurator

Die bereits im letzten Release eingeführten **Konfiguratoren für Außenleuchten** wurden aktualisiert und vervollständigt. Sie finden nun auch Konfiguratoren für die Micro und Mini Luma, sowie für die Luma 1, 2 und 3. Darüber hinaus wurde die Datenqualität bei den Ausschreibungstexten, Optiken und Bildern weiter verbessert und für die Luma Konfiguratoren wurde ein Update mit neuen Powertables durchgeführt. Sie können nun noch mehr konfigurierte Produkte in Ihren Projekten einsetzen und bei Bedarf an Ihre Anforderungen anpassen. Konfigurierbare Produkte erkennen Sie an dem Schraubenschlüssel-Symbol. 🔧

PHILIPS LISA

PPT

Supermarkt XY
Hamburg

Projektpräsentation

Sie möchten ihr in LiSA geplantes Projekt ihren Kollegen oder Stakeholdern ansprechend präsentieren? Im Downloadbereich der Projektansicht können Sie nun ganz unkompliziert eine Basispräsentation ihres angelegten Projektes herunterladen und z.B. dann weiter personalisieren.



Lighting Service Area – Was gibt's Neues?

Neue Features und Highlights - September 2017 – 2/2

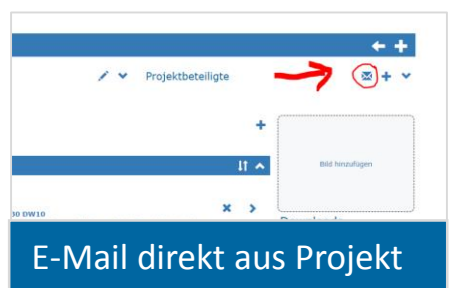


Ab sofort können Sie Ihre Projektmappen auch direkt mit den entsprechenden Datenblättern aller im Projekt enthaltenen Produkten anreichern.

Im Downloadbereich der Projekte haben Sie fortan die Auswahl zwischen einer einfachen Projektmappe und erweiterter Projektmappe inklusive der vorhandenen Datenblätter.



Zusätzlich zu den Datenblättern auf Produktebene haben Sie jetzt in der Produktfamilienübersicht die Möglichkeit sich ebenfalls ein Familiendatenblatt herunterzuladen.



Sie können nun direkt aus einem Projekt heraus eine Benachrichtigungsemail an Ihre Kollegen und Stakeholder schicken und auf ihr geplantes Projekt aufmerksam machen. Diese erhalten eine Email mit der Einladung und dem direkten Link zu ihrem Projekt.

