

**PRESSEINFORMATION**

Ahrensburg, 10. Mai 2022

# Intelligente Synergien aus Automation und Licht planen: Das BIM-Portal von ESYLUX

**Das neue BIM-Portal von ESYLUX erlaubt ab sofort den Zugriff auf die 2D- und 3D-CAD-Produktdaten aller intelligenten Automations- und Lichtlösungen des Herstellers. Fachplaner und Architekten können so ihre digitalen Projekte effizient und einfach planen mit über 20 BIM-spezifischen Ausgabeformaten und allen dazugehörigen Versionen. Darüber hinaus stehen die Daten in knapp 100 externen Portalen und vertikalen Marktplätzen bereit.**

In wenigen Jahren hat sich das Building Information Modeling BIM zu einem wesentlichen Schritt in puncto Digitalisierung der Baubranche entwickelt. Der digitale Prozess bündelt alle planungsrelevanten Informationen eines Projekts und macht den Bau so effizienter und kostengünstiger. Fachplaner und Architekten, die intelligente Automations- und Lichtlösungen von ESYLUX einsetzen, profitieren nun zusätzlich vom neuen BIM-Portal des Herstellers.

## **Über 20 BIM-spezifische Ausgabeformate**

Im BIM-Portal haben sie Zugriff auf alle 2D- und 3D-CAD-Produktdaten des gesamten ESYLUX-Sortiments, aufgeteilt in Automation für Innen- und Außenbereiche, Beleuchtung für Innen- und Außenbereiche und Zubehör. Dabei können sie aus über 20 BIM-spezifischen Ausgabeformaten und allen dazugehörigen Versionen auswählen. Zum Beispiel für REVIT, ARCHICAD, VECTORWORKS, BENTLEY, SPIRIT oder das Austauschformat IFC. Für einen höheren Detaillierungsgrad werden alle Produktmodelle derzeit außerdem kontinuierlich auf LOD 350 optimiert.

### **PDF-Datenblatt zur Dokumentation**

Nutzer finden das BIM-Portal im Service-Bereich der ESYLUX-Website. Eine Sammelkorbfunktion ermöglicht dort bei Bedarf einen produkteübergreifenden Download. Zusätzlich besteht die Option, ein Datenblatt als PDF-Dokument für Dokumentationszwecke zu exportieren. Alternativ lassen sich die individuellen BIM-Daten einzelner Komponenten aber auch im Produktbereich der Website abrufen. Und wer in anderen BIM-Portalen nach den ESYLUX-Produktdaten sucht, dürfte jetzt ebenfalls fündig werden: Zusätzlich stehen diese ab sofort in knapp 100 externen Portalen und vertikalen Marktplätzen bereit.

## **Über ESYLUX – Performance for Simplicity**

ESYLUX entwickelt, produziert und vertreibt intelligente Automations- und Lichtlösungen, die in Bürogebäuden, Bildungsstätten und Gesundheitseinrichtungen für mehr Lebensqualität und Energieeffizienz sorgen. Im Mittelpunkt stehen die Wünsche und Bedürfnisse des einzelnen Menschen, wobei das Unternehmen besonderen Wert auf eine einfache Anwendung seiner Produktlösungen legt. Großhändler, Installationsbetriebe, Elektro- und Lichtplaner sowie Architekten vertrauen als Kunden und Partner auf 50 Jahre Markterfahrung sowie auf die persönliche Fachberatung durch die ESYLUX Experten. Mit der Forschung, Entwicklung und Produktion am deutschen Standort in Ahrensburg wird der Hersteller darüber hinaus höchsten Qualitätsansprüchen gerecht. Der Vertrieb ist global: ESYLUX arbeitet mit erfahrenen Handelsunternehmen zusammen und ist in Europa, Asien und Ozeanien mit zahlreichen Tochtergesellschaften vertreten.

**Mehr Informationen unter [www.esylux.com](http://www.esylux.com)**

## **Medienkontakt**

ESYLUX GmbH

Christian Schöps

Referent Unternehmenskommunikation

**T** +49 (0) 4102 88 880-2017

**F** +49 (0) 4102 88 880-333

**E** [christian.schoeps@esylux.com](mailto:christian.schoeps@esylux.com)

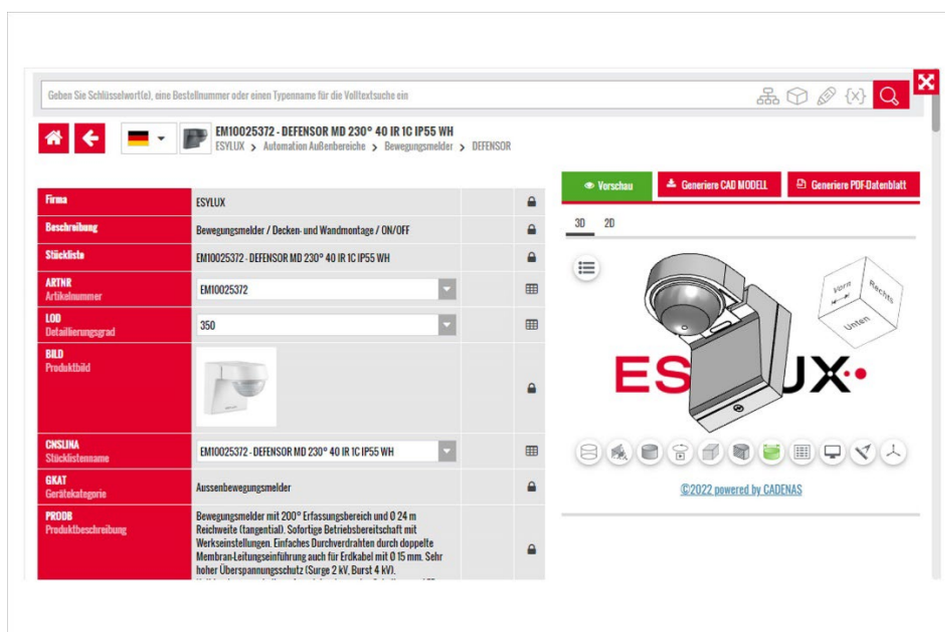
## Bilder & Bildunterschriften



### BIM-Portal ESYLUX

Quelle: iStock/Nikada

Das BIM-Portal von ESYLUX ermöglicht den Zugriff auf die 2D- und 3D-CAD-Produktdaten aller intelligenten Automations- und Lichtlösungen des Herstellers.



### BIM-Portal ESYLUX

Quelle: ESYLUX

Einstieg in Präsenz- und Bewegungsmelder der Serie DEFENSOR im BIM-Portal.