

# EU Declaration of Conformity EG / EU Konformitätserklärung Déclaration de conformité UE Dichiarazione di conformità UE

Part number / Series, Artikelnummer / Series, Numéro d'article / Série, Codice articolo / Serie:

**L18121 - ECOEXI 30M NRG + WL/CL**

Exilux Ltd. declares under our sole responsibility that the above product(s) conform to the essential requirements of the regulations and relevant designated standards listed below:

Exilux Ltd. erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die oben genannten Produkte den grundlegenden Anforderungen der Vorschriften und den unten aufgeführten einschlägigen Normen entsprechen:

Exilux Ltd. déclare sous sa seule responsabilité que le(s) produit(s) ci-dessus est (sont) conforme(s) aux exigences essentielles des réglementations et normes pertinentes désignées ci-dessous:

Exilux Ltd. dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il/i prodotto/i sopra indicato/i è/sono conforme/i ai requisiti essenziali delle normative e degli standard pertinenti elencati di seguito:

Directive, Richtline, Directive, Direttiva: 2014/35/EU 2014/35/EU 2014/35/UE 2014/35/UE	EN IEC 60598-1: 2021 + A11: 2022 EN IEC 60598-2-22: 2022 EN IEC 60598-2-2: 2024 EN 61347-2-7: 2012 + A2: 2022 EN 62034: 2013 EN 50172: 2024 EN 62471: 2008 EN 62493: 2010
Directive, Richtline, Directive, Direttiva: 2014/30/EU 2014/30/EU 2014/30/UE 2014/30/UE	EN IEC 55015: 2019 + A11: 2020 EN IEC 61000-3-2: 2019 + A2: 2024 EN IEC 61000-3-3: 2013 + A2: 2021 EN IEC 61547: 2023
Directive, Richtline, Directive, Direttiva: 2009/125/EU 2009/125/EU 2009/125/UE 2009/125/UE	REG. 2019/2020 (EU)
Directive, Richtline, Directive, Direttiva: 2011/65/EU 2011/65/EU 2011/65/UE 2011/65/UE	EN IEC 63000: 2018

Bellshill 10.02.2025

Massimo Cimatti

Name, position and signature of authorized person  
Name, Position und autorisierte Unterschrift  
Nom, position et signature de la personne autorisée  
Nome, posizione e firma della persona autorizzata



Technical director  
Technischer Direktor  
Directeur technique  
Direttore tecnico