

DOC7L

Noi,
Finder S.p.A. con unico socio con sede in
 We, **Finder S.p.A.** located in **Via Drubiaglio 14, 10040 Almese (TO)**

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che i prodotti:
Declare under our sole responsibility that the products:

Lampada LED da quadro serie 7L *7L LED panel light series*

(vedi allegato per maggiori informazioni / see annex for more info)

Ai quali questa dichiarazione si riferisce, risultano in conformità con le seguenti direttive europee e/o norme e specifiche tecniche applicabili:

To which this declaration relates, are in conformity with the following European directives and/or applicable standards and technical specifications:

Riferimento No. <i>Reference No.</i>	Titolo <i>Title</i>
2014/35/EU	Direttiva LVD <i>LVD Directive</i>
2014/30/EU	Direttiva EMC <i>EMC Directive</i>
2011/65/EU + 2015/863/EU	Direttiva RoHS <i>RoHS Directive</i>
2012/19/EU	Direttiva RAEE (WEEE) <i>WEEE Directive</i>
2024/1781/EU	Regolamento sulla progettazione ecocompatibile per prodotti sostenibili <i>ESPR (Ecodesign for Sustainable Product Regulation)</i>
EU 2019/2020	Specifiche per la progettazione ecocompatibile delle sorgenti luminose e delle unità di alimentazione separate <i>Ecodesign requirements for light sources and separate control gears</i>
EU 2017/1369 + EU 2019/2015	Regolamento che istituisce un quadro per l'etichettatura energetica + Regolamento etichettatura energetica per sorgenti luminose <i>Regulation setting a framework for energy labelling + Regulation on energy labelling for light sources</i>

EN IEC 60598-1:2021/A11:2022	Apparecchi di illuminazione. Parte 1: Prescrizioni generali e prove <i>Luminaires - Part 1: General requirements and tests</i>
EN IEC 60598-2-1:2021	Apparecchi di illuminazione - Parte 2-1: Prescrizioni particolari - Apparecchi fissi per uso generale <i>Luminaires - Part 2-1: Particular requirements - Fixed general purpose luminaires</i>
EN IEC 61547:2023	Apparecchiature per illuminazione generale. Prescrizioni di immunità EMC <i>Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements</i>
EN IEC 55015:2019/A11:2020	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari <i>Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment</i>
EN 61000-6-2:2019	EMC. Parte 6-2: Norme generiche - Immunità per gli ambienti industriali <i>EMC. Part 6-2: Generic standards - Immunity standard for industrial environments</i>

ALLEGATO/ANNEX

Serie.Tipi coperti dalla dichiarazione*:
Series.Types covered by the declaration*:

- 7L.43
- 7L.46

*Tutti i modelli e le varianti, che completano la codifica dei sopraelencati <>serie.tipo<>, sono coperti dalla presente dichiarazione di conformità.

**All the models and options, which complete the coding of the above-listed <>series.type<>, are covered by this declaration.*

Almese, rev. 5 - 09/01/2026

(Luogo e data/Place and date)



Rocco Didio (Finder Certification Manager)