

## DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÁ EU DECLARATION OF CONFORMITY

### DOC1L

 $\frac{\text{Noi,}}{\text{We,}}$  Finder S.p.A. con unico socio  $\frac{\text{con sede in}}{\text{located in}}$  Via Drubiaglio 14, 10040 Almese (TO)

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

#### Lampada di emergenza - serie 1L 1L series – Emergency luminaire

(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. Reference No.	Titolo  Title
2014/35/EU	Direttiva LVD
	LVD Directive
2014/30/EU	Direttiva EMC
	EMC Directive
2011/65/EU + 2015/863/EU	Direttiva RoHS
	RoHS Directive
EN IEC 55015:2019/A11:2020	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle
	apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari
	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of
	electrical lighting and similar equipment
EN IEC 60598-1:2021/A11:2022	Apparecchi di illuminazione - Parte 1: Prescrizioni generali e prove
	Luminaires - Part 1: General requirements and tests
EN IEC 60598-2-2:2024	Apparecchi di illuminazione - Parte 2-2: Prescrizioni particolari - Apparecchi
	da incasso
	Luminaires - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaires and
	recessed air-handling luminaires
EN IEC 60598-2-22:2022	Apparecchi di illuminazione - Parte 2-22: Prescrizioni particolari -
	Apparecchi di emergenza
	Luminaires - Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency
	lighting
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le
	emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso
	<= 16 A per fase)
	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic
	current emissions (equipment input current < 16 A per phase)



# DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÁ EU DECLARATION OF CONFORMITY

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle
	variazioni di tensioni, delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di
	alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente
	nominale <= 16 A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione
	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of
	voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage
	supply systems, for equipment with rated current ≤16 A per phase and not
	subject to conditional connection
EN IEC 61547:2023	Apparecchiature per illuminazione generale - Prescrizioni di immunità EMC
	Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements
	Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements

#### ALLEGATO/ANNEX

Tipi coperti dalla dichiarazione\*: Types covered by the declaration\*:

- 1L.10

Almese, rev. 3 - 20/08/2024

(Luogo e data/Place and data)

Marcello Grande (Finder Technical Manager)

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

<sup>\*</sup>All the models and options, which complete the coding of the above-listed types, are covered by this declaration.