



ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE / CE declaration of conformity**

Nome / Name      Novalux S.r.l.  
Indirizzo / Address Via Marzabotto 2, Funo di Argelato (BO)- Italy

Codici e descrizione prodotto / Product code and description:

CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
110939.02	FORTY8: ROS.PLAF.CENTR DALI.150W-48V NE

Risultano conformi a quanto previsto dalle direttive comunitarie pertinenti (comprese tutte le modifiche applicabili).  
In compliance with all the pertinent community directives (and all applicable amendments).

<b>DIRETTIVE / DIRECTIVE</b>		
2014/35/UE	Direttiva bassa tensione. Low Voltage Directive.	D. Lgs. 19-05-2016, n.86
2001/95/CEE	Sicurezza generale dei prodotti. General product safety.	D.Lgs. 06-09-2005 n.206
<b>NORME / NORMS</b>		
EN62493:2015 EN62493/A1:2023 EN62493/A1:2023	Valutazione delle apparecchiature di illuminazione relativamente all'esposizione umana ai campi elettromagnetici. Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields.	
EN61000-3-3:2014 EN61000-3-3/A2:2022	Limitazione delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale <= 16 A e non soggette ad allacciamento su condizione. Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection.	
<b>Parti della serie IEC 60598-2 / Parts of IEC 60598-2</b>		

**Novalux srl**  
Via Marzabotto, 2  
40050 Funo di Argelato  
Bologna Italy  
novalux.com

Tel. +39 051 860558 r.a.  
Fax +39 051 6647859  
info@novalux.it  
export@novalux.it

P.I. 00536541204

Società soggetta ad attività di  
direzione da parte di SLV GmbH  
Company activities managed and  
coordinated by SLV GmbH

DIRETTIVA EMC / DIRECTIVE EMC		
2014/30/UE	Direttiva compatibilità elettromagnetica. Directive of electromagnetic compatibility.	D. Lgs. 18-05-2016, n.80 GU L 96/79 del 29.03.2014
NORME EMC / NORMS EMC		
EN61000-3-2:2019	Limiti per le emissioni di corrente armonica (EMC). Limits for harmonic current emissions (EMC).	
EN61000-3-2/A1:2021		
EN61547:2023	Prescrizioni di immunità EMC. EMC immunity requirements.	
EN55015:2020 EN55015/A11:2020	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature simili. Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment.	
ECODESIGN/ECOLABEL		
DIRETTIVE ROHS/RAEE/REACH / DIRECTIVE ROHS/RAEE/REACH		
2011/65/UE	RoHS: Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. RoHS: Restriction of (the use of certain) Hazardous Substances.	D.Lgs.04-03-2014 n.27 GU L 174/88 del 1.7.2011
2017/2102/UE 2015/863/UE	Direttiva (UE) 2017/2102 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 novembre 2017, recante modifica della direttiva 2011/65/UE. Direttiva delegata (UE) 2015/863 della Commissione, del 31 marzo 2015, recante modifica dell'allegato II della direttiva 2011/65/UE. Directive (EU) 2017/2102 of the European Parliament and of the Council of 15 November 2017 amending Directive 2011/65/EU. Commission Delegated Directive (EU) 2015/863 of 31 March 2015 amending Annex II to Directive 2011/65/EU.	
CEI EN IEC 63000:2021	Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione dell'uso di sostanze pericolose. Technical documentation for the assessment of the electrical and electronic product with respect to the restriction of hazardous.	
2012/19/UE	Direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Directive on waste electrical and electronic equipment (WEEE).	D.Lgs. 14-03-2014 n.49
1907/2006 835/2012 847/2012 848/2012	Regolamento concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche. The Regulation on the registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals.	

Funo di Argelato, 12/03/2024

Novalux srl  
Andrea Vecchia  
