

## Dichiarazione di conformità dell'UE

### 1. Modello dell'apparato/Prodotto (prodotto, tipo, lotto o numero di serie):

Nome del prodotto : Digital Projector  
Numero del modello : NeoPix 750 Smart, NPX750, NeoPix 550 Smart, NPX550  
Marchio : PHILIPS

### 2. Nome e indirizzo del produttore o del suo rappresentante autorizzato:

Produttore : Screeneo Innovation SA  
Indirizzo : Route de Lully 5c, 1131 Tolochenaz, Switzerland

### 3. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

### 4. Oggetto della dichiarazione

Fare riferimento alla sezione 1

### 5. L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alla pertinente legislazione di armonizzazione

dell'Unione: : CE RED2014/53/EU,(EU)2023/826, 2011/65/EU&2015/863/EU, EC 1907/2006, 2012/19/EU, GS AfPS  
2019 PAK:01, US California Proposition 65

### 6. Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti ad altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità. I riferimenti devono essere elencati con il loro numero di identificazione e versione e, ove applicabile, la data di emissione:

	Standard applicati	Fare riferimento al rapporto
Salute	EN IEC 62311:2020	LCSA05294001EI
Sicurezza	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	LCSA05294002S
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06) EN 55032:2015/A1:2020 EN 55035:2017/A11:2020	LCSA05294001EA
Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2: (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07) ETSI EN 301893 V2.1.1 (2017-05)	LCSA05294001EB LCSA05294001EC LCSA05294001ED LCSA05294001EH LCSA05294001EE LCSA05294001EF LCSA05294001EG
ERP	EN 50564:2011, EN 50643	LCSA05294010S LCSA05294011S
ROHS	IEC 62321-1:2013,IEC 62321-2:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC62321-4:2013+A1:2017,IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015,IEC	LCSA05294005R

# Screeneo Innovation SA

	62321-7-1: 2015IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8: 2017	
REACH	US EPA 3052:1996, US EPA 3050B:1996, US EPA 3060A:1996, US EPA 3550C:2007, US EPA 3540C:1996, ISO 17353:2004(E), EN 14582:2016	LCSA05294006R
WEEE	2012/19/EU	LCSA05294007R
PAHS	GS AfPS 2019 PAK:01	LCSA05294008R
CA65	EN1122:2001, CPSC-CH-E1001-08.3 or CPSC-CH-E1002-08.3	LCSA05294009R

## 7. Se applicabile, descrizione degli accessori e dei componenti:

NeoPix 550 Cavo di alimentazione	Input: AC 100 - 240V,50/60Hz 1.8A
NeoPix 750 Cavo di alimentazione	Input: AC 100- 240V,50/60Hz 3A
Telecomando	Bluetooth remote control

## 8. Informazioni aggiuntive:

La documentazione tecnica richiesta dalla procedura di valutazione della conformità è conservata al seguente indirizzo per un periodo che termina almeno 10 anni dopo che l'ultimo prodotto è stato fabbricato, a disposizione delle autorità nazionali competenti di qualsiasi Stato membro per ispezione:

## 9. Firmato per conto di Screeneo Innovation SA

Name : Dan Mamane

Title : CEO & President

Email : philips.projector.eu@screeneo.com

Signature :



Date of issue : P.R.C. 10/10/2024