



Elettronica Kros S.r.l.

Sede legale: Viale Giuseppe Mazzini 112 – 00195 Roma (RM)

Sede operativa: Via della Comunicazione, 2 – 00030 – San Cesareo (RM)

Tel. 06 95 88 359 fax. 06 95 59 94 54

P.I./C.F.: 14052151009

N. REA RM-1492582 – Capitale sociale € 10.000,00

Mail: ordini@elettronicakros.it

Mail : amministrazione@elettronicakros.it

Pec: elettronicakros@legalmail.it

DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ

Produttore: **ELETTRONICA KROS S.r.l.**

Indirizzo: viale G. Mazzini,112 - Roma

Il Produttore dichiara che:

i prodotti: **Lampade led**

Tipo: **EMERGENZA**

Articolo:

REP150NC10SE65 – REP150NC30SE65 – REP150NC60SE65 – REP200NC10SE65 – REP200NC30SE65 – REP200NC60SE65
REP250NC10SE65 – REP250NC30SE65 – REP400NC10SE65 – REP400NC30SE65 – REP600NC10SE65 – REP600NC30SE65
REP900NC10SE65 – REP900NC20SE65 - REP150NC10SA65 – REP150NC30SA65 – REP150NC60SA65 – REP200NC10SA65
REP200NC30SA65 – REP250NC10SA65 – REP250NC30SA65 – REP400NC10SA65 - REP400NC30SA65 – REP600NC10SA65
REP600NC30SA65 - REP900NC10SA65 – REP900NC20SA65

sono conformi alle seguenti direttive e norme:

Direttiva: 2014/30/EU, ex 2004/108/CE, Compatibilità elettromagnetica

Norma: CEI EN 55015:2008+A2:2009 - Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo per apparecchi di illuminazione.

CEI EN61547:2010 - Prescrizioni di immunità per apparecchi di illuminazione.

CEI EN61000-3-2:2007 - Limiti e prove per le emissioni di corrente armonica

CEI EN61000-3-3:2009 - Limiti e prove per le fluttuazioni di tensione/Flicker

Direttiva: 2014/35/EU, ex 2006/95/CE Bassa Tensione

Norma: CEI EN 62031:2009 +A1:2013 – Prescrizioni di sicurezza per moduli led.

Norma: CEI EN 61347-2-13:2007 - Prescrizioni particolari per alimentatori di moduli a led

Norma: CEI EN 61347-1+Ai+A2:2009 - Prescrizioni generali di sicurezza per alimentatori di lampada

Norma: CEI EN 60598-1:2009 - Apparecchiature di illuminazione prescrizioni generali

Il produttore dichiara che gli articoli sopra descritti sono totalmente ingegnerizzati e assemblati in via della Comunicazione, 2 – San Cesareo (RM)

San Cesareo, 01/12/2016

ELETTRONICA KROS SRL