



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

SHARK

ZetaEnne S.R.L., in qualità di azienda costruttrice di apparecchi per illuminazione, dichiara assumendosene la responsabilità, che i seguenti prodotti risultano conformi alle seguenti Direttive comunitarie, aggiornamenti compresi

2014/30/UE	Direttiva EMC
2014/35/UE	Direttiva Bassa Tensione
2011/65/CE	Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle AEE
2002/95/CE	Direttiva ROHS
2009/125/CE	Progettazione ecocompatibile

e dichiara di aver applicato nello specifico le seguenti Norme e/o specifiche tecniche, o parti di esse:

IEC 62778:2014	Applicazione della EN 62471
EN 62471:2008	Sicurezza fotobiologica delle lampade
EN 62493:2015	Valutazione degli apparecchi di illuminazione relativi all'esposizione umana ai campi elettromagnetici
EN 61547:2009	Apparecchiature per illuminazione generale. Prescrizioni di immunità EMC
EN 50581:2012	Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici per quanto riguarda la restrizione delle sostanze pericolose
EN 60598-1:2015	Apparecchi di illuminazione - Parte 1: Prescrizioni generali e prove
EN 60598-2-1:1989	Apparecchi di illuminazione - Parte 2: Prescrizioni particolari Apparecchi fissi per uso generale
EN 55015:2013	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo degli apparecchi d'illuminazione elettrici e degli apparecchi analoghi.
EN 61000-3-2:2014	Compatibilità elettromagnetica (EMC). - Parte3.2 Limiti: limiti per le emissioni di corrente armoniche
EN 61000-3-3:2013	Compatibilità elettromagnetica (EMC). - Parte3.3 Limiti: Limitazione delle variazioni di tensione, fluttuazioni di tensione e di flicker per apparecchiature con corrente nominale <=16A

Codice d'ordine del prodotto - Product Code						
Esempio: BB.1.1.8.350.2.N (SHARK 36° Classe 1 CRI>80 350W 4000k NERO)						
BB	1	1	8	350	2	N
Prodotto Product	Ottica Optical	Classe Class	CRI CRI	Potenza Power	CCT CCT	Colore Color
BB Shark	1 36°	1 Classe 1	8 CRI >80	350 350W	1 2700K	N Nero - Black
	2 24°			500 500W	2 4000K	
	3 15°			600 600W	4 5000K	
	4 10°				3 6000K	

SAVIGNANO SUL RUBICONE, il 15/06/2020

ZETAENNE S.R.L.
SCARPELLINIDAVIDE