

Réf / Ref	Désignation / Designation	Puis. / Power	Temp K° / Color
BL10506502	TF084-PROJECTEUR 50W-IP65-3000K-120°	50W	3000K
BL101006502	POWER PROJECTEUR 100W-3000K-IP65-90°	100W	3000K

Par le présent document, les produits répertoriés ci-dessus sont certifiés conformes aux directives et normes suivantes :

Directives Européennes / European Directives

RoHS 2011/65/EU	CEM 2014/30/EU
DBT 2014/35/EU	RoHS 2015/863/EU
RoHS 2017/2102/EU	ErP 2009/125/CE

Normes Européennes Appliquées / Applied European standards

EN 61547 :2009	EN 62493 :2015
EN 62031 :2020	EN 60598-1 :2021
EN 55015 :2019+A11 :2020	EN 61000-3-2 :2019+A1 :2021
EN 60598-2-5 :2015	EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2: 2021

Test de résistance au fil incandescent 850°C

Groupe du risque photo biologique : Groupe 1

Date d'émission du document : 09 Août 2024

Signature



Laurent RENARD
Président