Déclaration UE de conformité

SKYLED

Réf / Ref	Désignation / Désignation	Puis./ Power	Temp K° / Color
BL111006506	TF144 - SKYLED - 100W-IP65-90°-5000K-1-10V-WH	100W	5000K
BL111506506	TF145 - SKYLED - 150W-IP65-90D-5000K-1-10V-WH	150W	5000K

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

Directives Européennes / European Directives

2014/30/EU - 2011/65/EU - 2014/35/EU

RÉGLEMENT -(UE) 2019/2020 -(UE) 2019/2015

Normes Européennes Appliquées / Applied European standards

EN IEC 55015: 2019, EN 61547: 2009. EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

EN 60598-2-1 :1989 - EN 60598-1 :2015+A1 :2018 - EN 62471 :2008 - EN 62493 :2015

EN 62031:2008+A1:2013+A2:2015

 $(\mathsf{UE})\ 2019/2020\ : 2019\text{-}10\text{-}01\ -\ (\mathsf{UE})\ 2019/2015/2019\text{-}03\text{-}11\ -\ (\mathsf{UE})\ 2021/341\ : 2021\text{-}02\text{-}23\ -\ (\mathsf{UE})$

2021/340 :2020-12-17

Test de résistance au fil incandescent 650°

Date d'émission du document : 1 Janvier 2021 Signature

Président

