

Réf / Ref	Désignation / Designation	Puis. / Power	Temp K° / Color
PL06272003	OFFICELINE OPALE PRISM 120-28W-3CCT-SUSPENDU-NOIR	28W	3000K-4000K-5500K
BL06272001	TF135 OFFICELINE 120-30W-3CCT-UGR19-NOIR	28W	3000K-4000K-5700K
BL06272002	TF134 OFFICELINE 120-30W-3CCT-UGR19-BLANC	28W	3000K-4000K-5700K
PL06272004	OFFICELINE OPALE PRISM 120-28W-3CCT-SUSPENDU-BLANC	28W	3000K-4000K-5500K
BL06272004	OFFICELINE 120 OPALE PRISM-28W-3CCT-DALI-ENCASTRE-BLANC	27W	3000K-4000K-5700K
BL06272005	OFFICELINE OPALE PRISM 120-DALI-28W-3CCT-SUSPENDU-NOIR	28W	3000K-4000K-5500K
BL06272003	OFFICELINE OPALE PRISM 120-DALI-30W-3CCT-SUSPENDU-BLANC	28W	3000K-4000K-5700K
BL06272006	OFFICELINE 120 OPALE PRISM-28W-3CCT-DALI-ENCASTRE-NOIR	27W	3000K-4000K-5700K
BL06272048	OFFICELINE PRISM-350MM-4000K-BLANC	14W	4000K
BL06272046	OFFICELINE PRISM-1500MM-23W-4000K-DALI	20W	4000K
BL06272047	OFFICELINE PRISM-1500MM-DALI	32W	4000K
BL06272051	OFFICELINE REFLECT-1500MM-DALI	30W	4000K
BL06272052	OFFICELINE REFLECT-1200MM-DALI	30W	4000K

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

### Directives Européennes / European Directives

2014/30/EU

2014/35/EU

### Normes Européennes Appliquées / Applied European standards

EN 60598-2-1 :2021

EN 60598-1 :2021

EN 55015 :2019+A11 :2020

EN 61000-3-2 :2019+A1 :2021

EN 62493:2015+A1:2022

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2: 2021

EN 60598-1: 2020

EN 61547: 2023

EN 60598-1: 2021+A11: 2022

EN 62031:2020+A11:2021

Test de résistance au fil incandescent 650°C

Groupe du risque photo biologique : Groupe 0

Date d'émission du document : 11 Avril 2024

Signature



Laurent RENARD  
Président