

PROJECTEUR LED ULTRA-FIN EN ALUMINIUM

TORNADO 2

10W

ÉQ. 75W HALOGENÈ



LES + PRODUIT

- IRC > 80
- Projecteurs ultra-fins
- Verre givré anti-éblouissement
- Vis en acier inoxydable

AUSSI DISPONIBLE EN

TORNADO 2

- 20 W
- 30 W
- 50 W
- 80 W
- 100 W
- 150 W
- 200 W

TORNADO 2 RVB

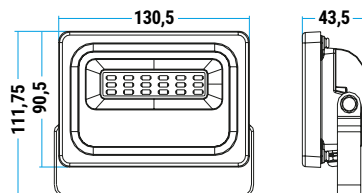
- 10 W
- 20 W
- 30 W

TORNADO 2 DÉTECTEUR

- 20 W
- 30 W

	005255	005256
DONNÉES GÉNÉRALES		
Durée de vie (heures)	35 000 h	35 000 h
Dimmable	Non	Non
Matériaux	Aluminium + verre trempé	Aluminium + verre trempé
DONNÉES OPTIQUES		
Angle	120°	120°
Température de couleur (Kelvin)	3 000 K	3000 K
Indice de rendu des couleurs	> 80	> 80
Distribution	Indirecte	Indirecte
Lumens	920 lm	920 lm
DONNÉES PHYSIQUES		
Couleurs	Noir	Blanc
Diamètre d'encastrement	-	-
Profondeur d'encastrement	-	-
Lampe incluse	Source LED intégrée	Source LED intégrée
Indice de protection des luminaires	IP 65	IP 65
Indice de protection contre les chocs mécanique	IK 08	IK 08
Test fil incandescent	650°	650°
Température de fonctionnements	-20° +50°	-20° +50°
Poids	0,5 kg	0,5 kg
DONNÉES ÉLECTRIQUES		
Classe électrique	Classe 1	Classe 1
Puissance consommée	10 W	10 W
Volts	230 V	230 V

DIMENSIONS



ACCESSOIRES

Connecteur IP65

Connexion extérieure rapide et efficace. Pour toutes les puissances.

003692

Piquet noir

Pour 10 et 20 W.

003634

10 / 20 W

Console murale

Pour 10 W à 50 W.

003691

Noire

004669

Blanche

DISTRIBUTION LUMINEUSE

LUMINANCE MOYENNE	LUMINANCE MAX	DIAMÈTRE
41 lx	93 lx	Ø 438 cm
10 lx	23 lx	Ø 877 cm
4 lx	10 lx	Ø 1316 cm
2 lx	5 lx	Ø 1754 cm
1 lx	3 lx	Ø 2193 cm

Luminance (lx) - Diamètre du cône (Ø cm) - Distance (m)

