

PROJECTEUR LED ULTRA-FIN EN ALUMINIUM

TORNADO 2

30W

ÉQ. 150W HALOGÈNE

35W IODURE MÉT.



LES + PRODUIT

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

AUSSI DISPONIBLE EN

TORNADO 2

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

TORNADO 2 RVB

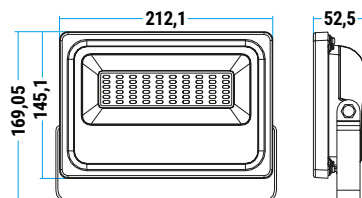
- 10 W
- 20 W
- 30 W

TORNADO 2 DÉTECTEUR

- 20 W
- 30 W

	004717	004718
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)	4 000 K	4 000 K
Indice de rendu des couleurs	> 80	> 80
Distribution	Indirecte	Indirecte
Lumens	3 400 lm	3 400 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	1,15 kg	1,15 kg
DONNÉES ÉLECTRIQUES		
Classe électrique	Classe 1	Classe 1
Puissance consommée	30 W	30 W
Volts	230 V	230 V

DIMENSIONS



ACCESSOIRES

Connecteur IP65

Connexion extérieure rapide et efficace. Pour toutes les puissances.

003692

Piquet noir

Pour 30 et 50 W.

003635

30 / 50 W

Console murale

Pour 10 W à 50 W.

003691

Noire

004669

Blanche

DISTRIBUTION LUMINEUSE

LUMINANCE MOYENNE	LUMINANCE MAX	DIAMÈTRE
94 lx	279 lx	Ø 548 cm
23 lx	70 lx	Ø 1095 cm
10 lx	31 lx	Ø 1643 cm
6 lx	17 lx	Ø 2191 cm
3 lx	11 lx	Ø 2739 cm

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

