

NIKKO+27 LED

Code 301415



Description

Appareil pour installation en applique, au plafond et sur poteaux, pour intérieur et extérieur, composé de :

- Boîtier en aluminium moulé sous pression et peint ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffuseur en verre pressé et satiné à l'intérieur, solidaire avec le cadre
- Joint en polymère expansé
- Vis de fixation en acier inoxydable
- Design by ROBERTO FIORATO
- Design by ROBERTO FIORATO

Données du produit

Groupe ETIM:	EG000027	Classe ETIM:	EC0028g2
--------------	----------	--------------	----------

Caractéristiques générales

Douille:	LED	Source lumineuse:	LED
Flux nominal [lm]:	1697	Flux réel [lm]:	928
Puissance du luminaire [W]:	13,5 W	Efficacité lumineuse [lm/W]:	69
CRI:	80	Température de couleur [K]:	4000
Couleur / Finissage:	AN-g6 / Anthracite métallisé / Poudrée	Degré de protection IP:	IP65
Impact resistance / impact energy:	IK06 1J xx3	Classe de protection:	I
Optique:	S/EW - Symétrique extra-diffusante	Poids net [kg]:	2.431
Longueur totale [mm]:	182	Largeur totale [mm]:	142
Hauteur totale [mm]:	275		

Caractéristiques mécaniques

Forme:	Rectangulaire	Matériaux du boîtier:	Aluminium
Type de diffuseur:	Verre		

Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation:	AC	Tension d'entrée [V AC]:	220/240
Fréquence d'entrée [Hz]:	50/60	Facteur de puissance / COS Φ :	0.9
Courant d'appel [A/ μ s]:	10 / 40	C10 1.5 mm ² :	72
C16 2.5 mm ² :	116	B10 1.5 mm ² :	43
B16 2.5 mm ² :	68		

Installation

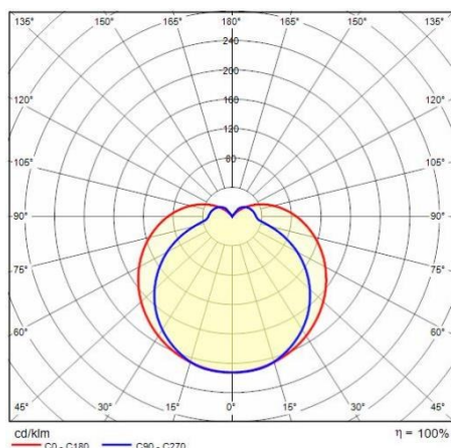
Lieu d'application:	Outdoor	Type d'installation:	Hublots
Temperature ambiante min. [°C]:	-20	Temperature ambiante max. [°C]:	40

Caractéristiques lumineuses

MacAdam:	3	Maintien du flux lumineux:	L80B10@100000h
Distribution lumineuse:	Direct		

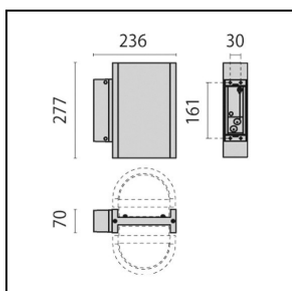
Afin de favoriser une mise à jour constante de nos produits, PERFORMANCE IN LIGHTING se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. Par conséquent, il est recommandé de vérifier la dernière version publiée sur le site www.performanceinlighting.com. Les flux lumineux fournis et les consommations électriques, y compris les pertes, sont soumis à une tolérance de +/- 7%. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25°C. Nos conditions de garantie sont disponibles sur <https://www.performanceinlighting.com/fr/company/led-warranty>

Données photométriques



Accessoires

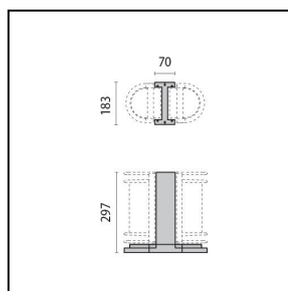
NIKKO+27



000422

Console 27

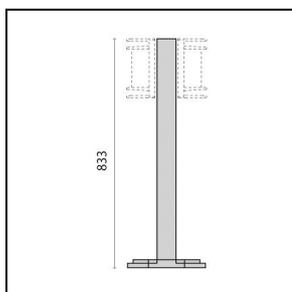
■ AN-g6 / Anthracite métallisé



000426

Poteau 27 297 mm

■ AN-g6 / Anthracite métallisé



000430

Poteau 27 833 mm

■ AN-g6 / Anthracite métallisé