

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: ABD3

ABD3: Système complet de mât sur plaque d'appui - Blanc Chaud - optique symétrique (Emission Down Light)

**Référence produit**ABD3: Système complet de mât sur plaque d'appui - Blanc Chaud - optique symétrique (Emission Down Light) **Attention ! Code abandonné****Description technique**

Appareil d'éclairage d'extérieur avec optique symétrique à lumière directe, conçu pour être utilisé avec des sources lumineuses à LED de puissance, constitué d'un mât et d'un logement optique. Le logement optique est formé de: une structure en fusion d'aluminium laqué gris foncé; écran externe en méthacrylate transparent éclairé par une couronne de LED blanc froid; éléments décoratifs internes en méthacrylate de forme pyramidale; groupe optique émission down formé de LED monochromatiques blanc chaud avec optique flood. Mât réalisé en acier EN 10025-S235JR zingué à chaud 70 microns et surface traitée par peinture à poudre; géométrie conique (ø 110-70 mm) et hauteur de 3340 mm; avec porte de visite affleurante (200x75 mm) et plaque d'appui (280x280 mm); équipé d'un système de mise à la terre interne, avec languette, insert et vis. Les caractéristiques techniques des appareils sont conformes aux normes EN60598-1 et autres normes spécifiques.

Installation

Par mât

Coloris

Charcoal grey (70)

Montage

calotte

Câblage

Avec transformateur électronique (de 220 à 240Vac 50/60Hz). Produit fourni avec câble sortant 2x1,5 mm2

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o "à la réglementation relative")

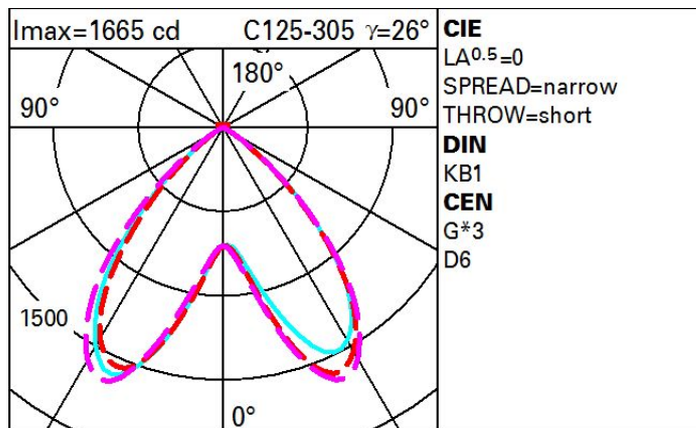


IK10

IP55

**Données techniques**

Im du système:	2800	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	52.3	MacAdam Step:	3
Im source:	-	Durée de vie LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W source:	-	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	53.5	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	161	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Plage de température ambiante opérative:	De -20°C à +35°C.
IRC (minimum):	80		

Polaire

Isolux

