



Tube T10 étanche

Tube à alimentation directe d'installation très aisée

Performances

efficacité lumineuse	100lm/W
angle du faisceau	130°
température de couleur	4500K
durée de vie	L70 > 36 000h
CRI	Ra>75
facteur de puissance	>0,95
type de LED	SMD 2835

Installation

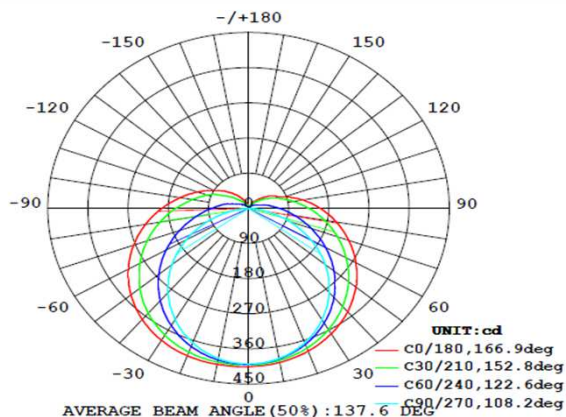
indice de protection	IP65
tension d'utilisation	220-240 V
classe d'isolation	II
température de fonctionnement	-20°C + 30°C
driver	inclus
matériau	aluminium, polycarbonate



Options

raccords et rallonges
CCT de blanc chaud (BC) à blanc froid (BF)
diffuseur transparent ou translucide

Photométrie



Référence	Puissance [W]	Lumens utiles [Lm]	Refroidisseur	CCT [K]
T102400BN-IP65	60	6000	Alu	4500

Conformité aux normes :

DBT	EN 60598-1, EN 60598-2-1
CEM	EN 55015, EN 62001-3-2, EN 62001-3-3, EN 61547
SPB	EN 62471 - RG0

