

1849 Bitta 3 - version de plancher - Design: Lorenzo Stano



À l'extérieur, l'éclairage doit être à la fois pratique et beau. Un appareil de petite taille, assorti d'une bonne gestion du faisceau lumineux, peut apporter une note de charme et d'élégance. Installation sur lampadaire en acier ou fixation murale. Les LED assurent une grande polyvalence et reposent sur des technologies de pointe haute performance. Corps/Base : en aluminium moulé sous pression. Diffuseur : en polycarbonate opale incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV. Équipement : version lampadaire comprend les tire-fonds et le connecteur mâle/femelle pour une installation rapide. NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection selon les normes EN60529.



Télécharger

DXF 2D  
- 1842.dxf

Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
511480-00	CELL	14.53	JM-TS 70-5700lm-4000k-Ra 1b	85 W	Rx7s	GREY9007
511481-00	CELL	14.59	JM-TS 70-5700lm-4000k-Ra 1b	85 W	Rx7s	GRAPHITE
511482-00	CELL	14.53	JM-TS 70-5700lm-4000k-Ra 1b	85 W	Rx7s	ANTHRACITE
511483-00	CELL	14.57	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	GREY9007
511484-00	CELL	14.57	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	GRAPHITE
511485-00	CELL	14.57	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	ANTHRACITE

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de  $\pm 10\%$  par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %