

FICHE PRODUIT



LUMINAIRE URBAIN ET ROUTIER







SPECIFICATIONS TECHNIQUES



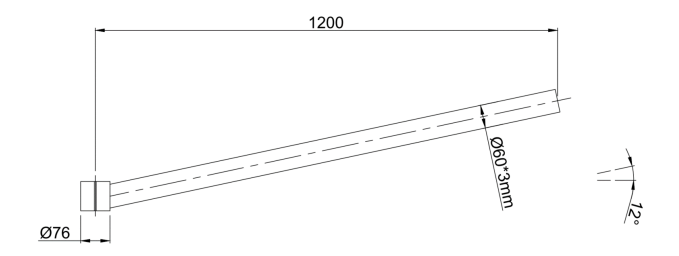


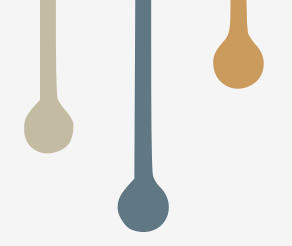
REFERENCE	ECLEX805.03
Source lumineuse	Lumileds 3030
Stabilité	LED < 3 niveaux MacAdam
colorimétrique	Luminaire < 5 niveaux MacAdam
Temp. de couleur	5000 K
IRC	< 70
Flux lumineux	10 400 lm
Puissance	80 W
Efficacité lumineuse	135 lm/W
Durée de vie	50 000 heures
Classe électrique	II
Tension d'entrée	90-277 VAC / 50-60Hz
Matériaux optiques	PC
Matériaux boîtier	Aluminium
ULR	< 3%
IP	IP66
IK	IK08
Temp. de fonctionnement	-40 < Ta < 60°C
Protection de surtension	10 kV
Installation	50-60mm, horizontale, verticale
Inclinaison	+/- 10°
Dimension (mm)	640
Certification	CE
Garantie	5 ans





REFERENCE	ECLEXCRX.03
Cote	Les dimensions du schéma ci-dessous sont indiquées en millimètres.
Revêtement	L'intérieur et l'extérieur de la cross sont galvanisés à chaud.
Couleur	La couleur peut être déterminée en fonction des projets.





ECL Nexus équipe ses luminaires urbains de technologies LED innovantes et durables afin de répondre aux exigences de qualité en matière de performance, de design et de modularité.





Agilité à traiter des projets grâce à la collaboration avec des experts internes et externes.

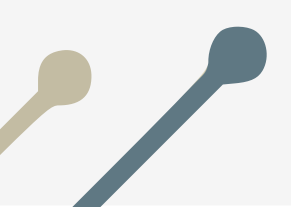
INNOVATION



Constamment à l'écoute des nouveaux marchés

Haut niveau de réactivité garanti.

REACTIVITE



TOUTE L'EQUIPE
D'ECL NEXUS RESTE A
VOTRE DISPOSITION
POUR VOUS OFFRIR
LA PLUS GRANDE
QUALITE DE SERVICE.