NORLYS HAMMERFEST 5137 CE M AC DALIZ







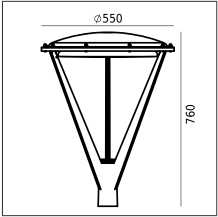


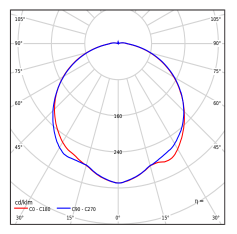


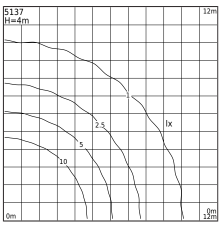












Type de luminaire	
Type de luminaire	Luminaire sur poteau. Tête de mât
Répartition photométrique	Lumière vers le bas.
Caractéristiques du luminaire	Luminaire en montage en surface conçu pour être installé sur un poteau d'éclairage avec une tige de montage de Ø60mm.

	d eclarage avec the tige de montage de 2000mm.	
Informations générales		
Matériaux	Fonte d'aluminium et peinture par poudrage. Diffuseur - plastique PMMA opalin. Joint en silicone.	
Instructions de montage	Montage du luminaire : le luminaire est adapté à un poteau de ø60mm, profondeur 95mm. D'autres accessoires doivent être achetés séparément.	
Connecteur	Câble H05RN-F 6G1, 6m de long, pour la connexion de poteau, dans une boîte de jonction électrique appropriée.	
Type de source lumineuse	Module LED, alimentation électronique extérieure DALI Source lumineuse remplaçable (LED uniquement) par un professionnel.	
Contrôle de l'éclairage	Contrôle de lumière du système : programme extérieur DALI complet. L'alimentation est programmée pour le courant maximal autorisé. Programmation des autres paramètres après contact avec le Département des Ventes Norlys.	
Poids net/Poids brut du luminaire	9,18kg/11,75kg	
Dimensions du carton [cm]	80cmx62cmx62cm	
Dimensions du luminaire [cm]	76cmx55cmx55cm	
Côté du luminaire	O,1m ²	

Données techniques		
Le feeder durabilité	100000h	
Contrôle externe	DALI2 / NightDim (4DIM) (Manuel de l'utilisateur)	
Puissance racordée du luminaire	32W	
Flux lumineux du luminaire	3755lm	
Efficacité lumineuse du luminaire	117,3lm/W	
ULOR	2%	
Température de couleur	4000K	
Cohérence chromatique	SDCM3	
CRI	80	
L70B50	>72 000h	
Facteur de puissance du luminaire	PF 0,98	
Facteur THD	10%	
Surtension	6/10kV	
Température de référence	+25°C, jusqu'à +50°C sur demande	
Température ambiante maximum	Ta max=+65°C	

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique 🕒 / 🖋 EPREL Courant d'appel 28A/180µs Évaluation BUG "B1-U2-G1"

Pièces détachées		
4699101201	Module LED	
46999768	Alimentation	
ZS5137zx0009	Kit de service	

Fichiers à télécharger	
Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Manuel	BIM Revit
BIMArchiCAD	





























Index		
Index	Couleur	RAL
5137AL	ALUMINIUM	9006
5137GR	GRAPHITE	7016

