

# LEDcity monolicht



Fiche technique

## LUCID GLOBE

### NOMUS

#### DONNÉES DE GROUPE



Voltage d'entrée	198 - 264 VAC	Communication - Puissance	max. 8 - 12m
Gestion batterie de secours	176 - 280 VDC	Communication - Fréquence	1s-4h
Fréquence de fonctionnement	50 - 60 Hz	Communication - Portée	Oui
Facteur de puissance	0.98	Paramètres du temps actif	Oui
Résistance aux pics de tension	320 VACrms	Démarrage en douceur	0-100% / 1% step
Matériau	1800 - 6500 K	Fonction d'éclairage minimale	Oui
Couleur	>90	Niveaux de lumière minimaux	Oui
Température de couleur **	3	Contrôle de la lumière du jour	Oui
Indice de rendu des couleurs **	< 21 / < 21	Paramétrage du groupe	Oui
Constance des couleurs (MacAdam)	F	Intelligence des groupes	Oui
UGR (4H/8H; 70/50/20) (per/par)	<0.15 W (driver)	Accès à distance	Oui
Classe énergétique	50'000 h	Suivi du statut	Oui
Alimentation de veille *	IP44	Suivi de la détection	Oui (magnétiquement)
Durée de vie	I	Suivi énergétique (via D4i)	Oui (multicolore)
Classe de protection IP	0	Reset	
Classe d'appareils	0 °C .. +50 °C	Status LED	
Groupe à risque LED	-10 °C .. +60 °C		
Température d'opération	10 - 80 % rH		
Température de stockage	Radar (HF)		
Humidité d'opération & stockage	< 3.0mW		
Capteur - Technologie	5.80 GHz		
Capteur - Puissance	< 8m		
Capteur - Fréquence	Oui		
Capteur - Portée (h=2.4m)	Wirepas Mesh		
Gamme de détection réglable	< 6.5mW		
Communication - Technologie	2.4 GHz		

Les produits de LEDCity sont en constante évolution. Les photos, dessins et spécifications présentés ici représentent l'état actuel au moment de la publication de ce document et ne peuvent être utilisés comme point d'un contrat. Pendant la durée de validité de ce document, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou formelles à nos produits.

\* La puissance et le flux lumineux sont soumis à des tolérances initiales de +/- 5%. Sauf indication contraire, ils sont mesurés comme suit : Température de couleur de 4000K, IRC de 83+-2 et température ambiante de 25°C. \*\* ...

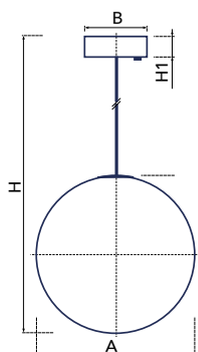


# LEDCity monolicht

## DONNÉES DÉPENDANTES DE LA ÉDITION

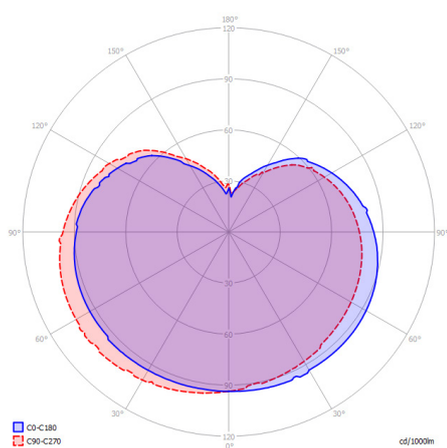
Diamètre nominale (N)	40 cm
Puissance *	43 W
Flux lumineux *	3870 lm
EAN	7640185685567-H

## GRAPHIQUES



### Dimensions

N	40 cm
B	200 mm
A	400 mm
H	700-1500 mm
H1	55 mm



Mesuré sur un tube de 1.5m/un luminaire circulaire de 37.5 cm avec une température de 4000 K et un IRC >80.

