

LEDCity monolicht

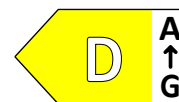


Fiche technique

AVAL

NOMUS

DONNÉES DE GROUPE



Voltage d'entrée	198 - 264 VAC	Paramètres du temps actif	1s-4h
Gestion batterie de secours	176 - 280 VDC	Démarrage en douceur	Oui
Fréquence de fonctionnement	50 - 60 Hz	Fonction d'éclairage minimale	Oui
Facteur de puissance	0.98	Niveaux de lumière minimaux	0-100% / 1% step
Matériau	Al / PC / PE	Contrôle de la lumière du jour	Oui
Température de couleur **	3000 - 6000 K	Paramétrage du groupe	Oui
Indice de rendu des couleurs **	>80	Intelligence des groupes	Oui
Constance des couleurs (MacAdam)	3	Accès à distance	Oui
UGR (4H/8H; 70/50/20) (per/par)	< 21 / < 21	Suivi du statut	Oui
Classe énergétique	D	Suivi de la détection	Oui
Alimentation de veille *	<0.15 W (driver)	Suivi énergétique (via D4i)	Oui
Durée de vie (L70B10)	50'000 h	Reset	Oui (magnétiquement)
Classe de protection IP	IP40	Status LED	Oui (multicouleur)
Classe d'appareils	I		
Température d'opération	0 °C .. +45 °C		
Température de stockage	-10 °C .. +60 °C		
Humidité d'opération & stockage	10 - 80 % rH		
Capteur - Technologie	Radar (HF)		
Capteur - Puissance	< 3.0mW		
Capteur - Fréquence	5.80 GHz		
Capteur - Portée (h=2.4m)	< 8m		
Gamme de détection réglable	Oui		
Communication - Technologie	Wirepas Mesh		
Communication - Puissance	< 6.5mW		
Communication - Fréquence	2.4 GHz		
Communication - Portée	max. 8 - 12m		

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. ** ...

1/2

ledcity.io

LEDCity AG
Werdstrasse 21
CH-8004 Zurich
info@ledcity.io

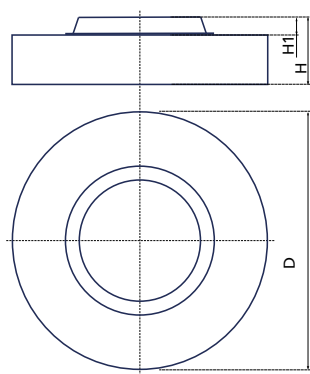


LEDCity monolicht

DONNÉES DÉPENDANTES DE LA ÉDITION

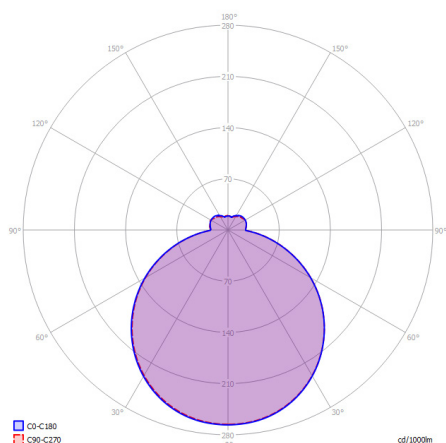
Diamètre nominale (N)	40 cm	60 cm
Puissance *	25 W	25 W
Flux lumineux *	3625 lm	3625 lm
EAN	7640185683570	7640185683587

GRAPHIQUES



Dimensions

N	40 cm	60 cm
D	400 mm	600 mm
H	115 mm	115 mm
H1	30 mm	30 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.

