



Les luminaires apparents résistants aux éclaboussures et aux chocs de la série Prolumia Rockdisc III répondent aux besoins d'éclairage à l'extérieur dans la construction non résidentielle et résidentielle. A la fois les versions normale et les versions semi-blindée sont disponibles en option avec un capteur micro-ondes et les grandes tailles également avec fonction d'urgence. Réglez simplement la température de couleur souhaitée et le nombre de lumens à l'aide de l'interrupteur DIP. De plus, les luminaires avec et sans capteur peuvent être configurés sans effort en tant que maître/esclave.

LUMINAIRE APPARENT RÉSISTANT AUX ÉCLABOUSSURES
ET AUX CHOCS (IP66 ET IK10) AVEC BOÎTIER EN ALUMINIUM PEINT
PAR POUDRAGE NOIR ET COUVERCLE EN POLYCARBONATE
AUTO-EXTINGUIBLE RÉSISTANT AUX CHOCS

CAPTEUR MW EN OPTION AVEC PLAGE DE DÉTECTION RÉGLABLE, HEURE DE MARCHE/VEILLE ET NIVEAU DE LUMIÈRE DU JOUR

POSSIBILITÉ DE GRADATION EN 3-ÉTAPES (100% → 10%/25% → 0%)

PRIORITÉ À LA LUMIÈRE DU JOUR (ACTIVATION / DÉSACTIVATION EN FONCTION DE LA LUMIÈRE DU JOUR)

TEMPÉRATURE DE COULEUR ET FLUX LUMINEUX COMMUTABLES

DISPONIBLE EN DIFFÉRENT VERSIONS:

VERSION NORMALE ET SEMI-BLINDÉE EN 2 TAILLES DIFFÉRENTES STANDARD / CAPTEUR MICRO-ONDES / FONCTION DE SECOURS / FONCTION DE SECOURS + CAPTEUR MICRO-ONDES

SPÉCIFICATIONS

Source lumineuse: LED SMD 2835

Angle d'éclairage: 120°

Température de couleur réglable: 3000K/4000K

Flux lumineux: Commutable

Température de fonctionnement: $-25^{\circ}\text{C} - +50^{\circ}\text{C}$ (Capteur micro-ondes: $-25^{\circ}\text{C} - +40^{\circ}\text{C}$ / Fonction de secours: $-10^{\circ}\text{C} - +50^{\circ}\text{C}$ / Capteur micro-ondes + Fonction de secours: $-10^{\circ}\text{C} - +40^{\circ}\text{C}$)

Durée de vie: L80B10 > 100.000 heures

LED driver (inclus): CE

Puissance alimentations: 220-240V AC 50/60Hz

Cos phi: > 0,90

Degré de protection électrique: Classe I

Maître/esclave: Oui

Version avec fonction d'urgence:

Batterie: Ni-Cd 7,2V Autonomie: 1 heure

APPLICATIONS

ESPACES PUBLICS, PORCHES, LES ESCALIERS, ETC.















ROCKDISC III

2 tailles différentes
En option avec Capteur micro-ondes,
Fonction de secours et
Capteur micro-ondes + Fonction de secours

Art. no.	Description	Prix	
Rockdisc III Mini, ø270x74mm, 3000K/4000K, flux lumineux commutable			
40009060 🕢	Standard, 9W, 800Lm/400Lm	€75	
40009061	+ Capteur micro-ondes, 10,5W, 800Lm/400Lm	€97	
Rockdisc III, ø340x83mm, 3000K/4000K, flux lumineux commutable			
40009070 📀	Standard, 23W, 2000Lm/1300Lm/900Lm	€115	
40009071	+ Capteur micro-ondes, 24W, 2000Lm/1300Lm/900Lm	€138	
40009072	+ Fonction de secours, 23,5W, 2000Lm/1300Lm/900Lm	€149	
40009073	+ Capteur micro-ondes + Fonction de secours, 24,5W, 2000Lm/1300Lm/900Lm	€ 172	



ROCKDISC III PARTIELLEMENT BLINDÉ

2 tailles différentes En option avec Capteur micro-ondes, Fonction de secours et Capteur micro-ondes + Fonction de secours

Art. no.	Description	Prix	
Rockdisc III Mini Partiellement blindé, ø270x74mm, 3000K/4000K, flux lumineux commutable			
40009062 🕢	Standard, 9W, 650Lm/330Lm	€82	
40009063 🕢	+ Capteur micro-ondes, 10,5W, 650Lm/330Lm	€ 103	
Rockdisc III Partiellement blindé, ø340x83mm, 3000K/4000K, flux lumineux commutable			
40009075	Standard, 23W, 1600Lm/1000Lm/700Lm	€ 122	
40009076 🕢	+ Capteur micro-ondes, 24W, 1600Lm/1000Lm/700Lm	€ 145	
40009077	+ Fonction de secours, 23,5W, 1600Lm/1000Lm/700Lm	€ 156	
40009078	+ Capteur micro-ondes + Fonction de secours, 24,5W, 1600Lm/1000Lm/700Lm	€ 179	



PROLUMIA®

PROLUMIA NL

Riga 10 2993 LW BARENDRECHT **T** +31 (0)180 64 54 00 **E** info@prolumia.nl

PROLUMIA BE

Prins Boudewijnlaan 49 2650 EDEGEM T +32 (0)3 826 99 99 E info@prolumia.be

PROLUMIA CZ

Ke Slivenci 48 154 00 PRAHA 5 - LOCHKOV T +420 222 563 003 E info@prolumia.cz

PROLUMIA DE

Heinz-Bäcker-Str. 27 45356 ESSEN **T** +49 (0)201 560503 50 **E** info@prolumia.de

PLUS D'INFORMATIONS SUR ROCKDISC III EN LIGNE:



Version: 1.0 - 2022-04

Nedelko B.V. porte la plus grande attention à son catalogue, la fiabilité et l'actualité des informations qui y figurent. Malgré tous les soins, des inexactitudes et omissions ne peuvent pas toujours être évitées. Nedelko B.V. rêst pas responsable des erreurs ou des inexactitudes. Pour les informations les plus récentes, veuillez contacter notre service commercial.