



## PATHWAY CS™

**BORNE RONDE EXTÉRIEUR IP65 Ø100/H750MM, EN FONTE D'ALUMINIUM, 8W À COULEUR COMMUTABLE 3000K/4000K 500LM 360° IP65 IK08 NOIR**

- Borne extérieure ronde IP65, en fonte d'aluminium finition noir anthracite conçue pour les environnements résidentiels.
- Corps étanche avec traitement brouillard salin, avec Driver gradable TRIAC intégré et boîte de raccordement étanche IP68 pour une installation simplifiée et fiable en câblage traversant.
- Tête avec diffuseur transparent, un design et une optique performante apportant une émission lumineuse à 360° avec un ULR < 3,5 %.
- Couleur commutable entre 3000K et 4000K.
- Température de fonctionnement : de -20 °C à +45 °C.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
<b>DC162221</b>	Non gradable	3000 / 4000K	8W	430-530lm	Jusqu'à 63lm/W	80



La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C. est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. SWITCH LITE n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.

## PATHWAYCS™

### BORNE RONDE EXTÉRIEUR IP65 Ø100/H750MM, EN FONTE D'ALUMINIUM, 8W À COULEUR COMMUTABLE 3000K/4000K 500LM 360° IP65 IK08 NOIR

#### Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP65
Test du fil incandescent	850°
Indice IK	IK08
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Saillie
Dimensions d'encastrement	min: N/Amm - max: mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Extérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	N/A

#### Caractéristiques techniques

Puissance	8W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	NON
Facteur de puissance	>0.88
Nombre de cycles ON/OFF	>100.000
Durée de vie	60.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Courant d'appel	3.44A/48.4uS

#### Caractéristiques photométriques

Efficacité énergétique	Jusqu'à 63lm/W
Température de couleur	3000K
Type de blanc	Blanc Commutable
Angle de faisceau	360°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Indirecte

#### Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640162221
Masse du produit	1800g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø100 x 750mm
Masse brute	2500g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	167 x 145 x 785mm
Quantité du carton de livraison	6 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	800 x 515 x 310mm

