



POLARIS 29.5W 3300K 45°			
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	1164	0,83	
2	291	1,66	
2,5	186	2,07	



Nouveau

POLARIS 029 45° 21/30W 3CCT NR

Code : 51565


IP 20

IK03

650°C

IRC >90


CE

3 GARANTIE ANS

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Puissance nominale / absorbée	29.5 W / 29.5 W
IP	IP20	Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V
IK	IK03	Facteur de puissance	0,90
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3300K / 4000K
Résistance au feu	650°C	IRC / Ra	90 - 94
Mode de montage	Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)	Faisceau	45 °
Matières / Coloris n°1	corps polyamide (PA) noir	Variation	NON
Orientation du produit	orientable et basculant - 350 ° - 90 °	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	780 gr
Douille / Culot	Sans	Applications spécifiques	■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot