

XLED PRO ONE

anthracite

EAN 4007841 069513

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 069513



LED

long life LED
50.000 h

3000 K

3000K
warm-white

IP44



Panel 180° vertical

indoor/outdoor
lightnetworkable via
cable

energy saving

plastic free
packaging

5 years

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

Description du fonctionnement

Le projecteur réinventé. Le projecteur XLED PRO ONE sans capteur, pivotant à 180° dans un élégant boîtier en aluminium, garantit un éclairage de jour de grandes surfaces avec un blanc chaud de 3000 K et un 2250 lm de 18,2 W. Adapté pour le fonctionnement manuel des interrupteurs et la mise en réseau par câble en association avec un modèle avec capteur. Avec adaptateur pour le montage en saillie en option. Garantie de 5 ans.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	182 x 229 x 206 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	18,2 W
Mise en réseau possible	Oui
Flux lumineux	2250 lm
Température de couleur	3000 K
Écart de couleur LED	SDCM3
Indice de rendu des couleurs	80-89
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Ampoule	LED non interchangeable
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Avec détecteur de mouvement	Non
Interrupteur crépusculaire	Non
Fonction balisage	Non

Éclairage principal réglable	Non
Fonctions	Relais Ausgang
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	I
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Verre transparent
Garantie du fabricant	5 ans
Support mural d'angle inclus	Non
UC1, poids net	1,38 kg
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841069513

XLED PRO ONE

anthracite

EAN 4007841 069513

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 069513



Dessin dimensionnel

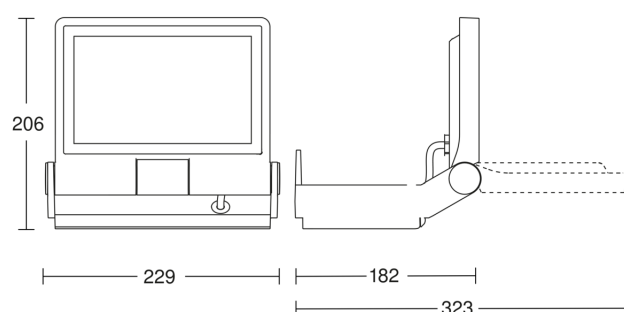


Schéma du circuit esclave

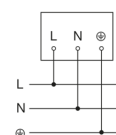


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

