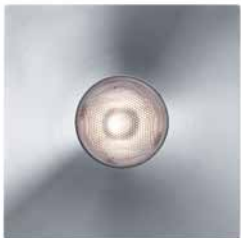


L'éclairage moderne avec de multiples effets pour sols, decks, chemins, ou éclairage des murs des jardins, terrasses, bâtiments, piscines, étangs, cuisines, bains, pièces d'habitation, etc.

Superspot LED-effet



LED MODULE
CH-Certificat déclaré
DE-Certificat d'utilité



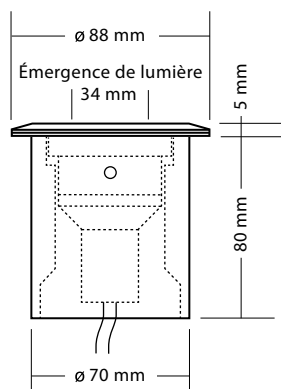
*Superspot halogène
avec refroidisseur en aluminium*

Superspot LED HP, carré

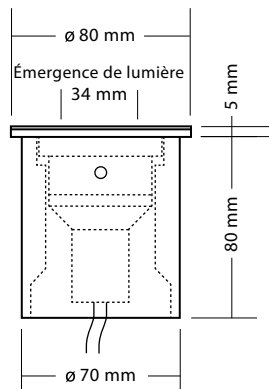
- Montage simple et rapide avec fermeture à bille.
- Possibilités d'emploi illimitées à l'intérieur ou à l'extérieur, au-dessus ou au-dessous de l'eau, 100% étanche IP 68.
- Grâce à notre technologie de module incomparable un rééquipement de halogène à LED HP est possible rapidement et facilement, à tout moment.
- Très longue durée de vie, consommation de courant réduite et faible développement de chaleur en version LED.
- Individuellement, sur demande spécifique du client en set guirlande ou set étoile. Toutes les lampes **staub designlight** sont combinables.



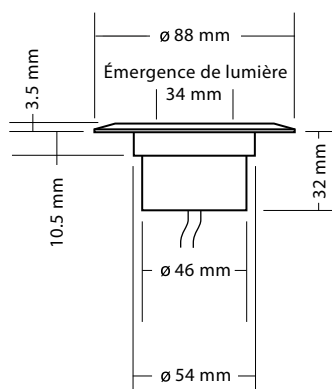
08 Superspot



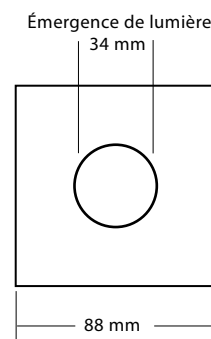
Standard
Halogène et LED HP



Partie supérieure
affleurant



LED-effet



Partie supérieure
carré

Exécution standard

Acier inoxydable V2A; verre clair; avec refroidisseur en aluminium pour les exécutions halogènes et LED haute performance; partie supérieure du boîtier ronde; inclus 0.5 m de câble silicone; sans trous de fixation; avec dispositif de fermeture à bille (seul. halogène et LED haute performance)

Exécution spéciale

Partie supérieure du boîtier affleurant ou carrée; verre affleurant à la surface du boîtier; tube de montage en aluminium pour l'exécution LED-effet; filtre de lumière chaude pour une lumière encore plus chaude; filtre opale pour lumière diffuse; LED haute performance: blanc froid 5'000 K; Partie supérieure avec trous de fixation; dispositif anti-éblouissant nid d'abeilles; acier inoxydable V4A; autres couleurs de boîtier selon désir.

Accessoires (options disponibles, voir page 60–79)

Filtre de couleur, tube de montage, boîte d'encastrement, clé de montage; télécommandes radio

Technique halogène avec refroidisseur en aluminium	No Art.
Superspot 12 volts AC, 20 watts, 10°, diffusion ponctuelle	20.164007
Superspot 12 volts AC, 20 watts, 36°, diffusion large	20.164030
Superspot 12 volts AC, 35 watts, 10°, diffusion ponctuelle	20.164006
Superspot 12 volts AC, 35 watts, 36°, diffusion large	20.164031
Technique LED haute performance avec refroidisseur en aluminium	
Superspot 12 volts AC, 3 watts, 16° blanc chaud, diffusion ponctuelle	20.459053
Superspot 12 volts AC, 3 watts, 22° blanc chaud, diffusion moyenne	20.459050
Superspot 12 volts AC, 3 watts, 36° blanc chaud, diffusion large	20.459054
Technique LED-effet	
Superspot 12 volts AC, 2 watts, 20 diodes lumineuses, blanc chaud	20.458052
Superspot 12 volts AC, 2 watts, 20 diodes lumineuses, blanc froid	20.458050
Superspot 12 volts AC, 2 watts, 20 diodes lumineuses, bleu	20.458051



staub designlight
Module de LED HP
thermoregulées



⚠ Sous réserve de modifications! Respecter absolument les instructions ainsi que nos conditions!