


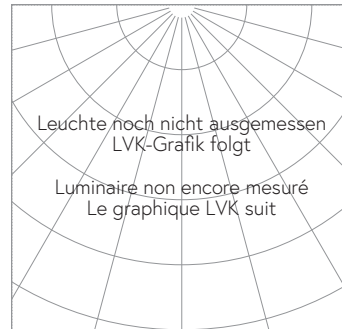
Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

D HLS-VS-TW-FF-DW
Matière acier inoxydable
LED 1,5 W 138 lm-h 5000 K

III IP65 IK10

Lampe pour main courante avec sortie de lumière défilée unilatérale et répartition lumineuse vertical-symétrique. Indice de protection IP65 , étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection III.

Boîtier/LED Puck avec l'étrier. Thin-Wall plat M16x1 filetage. Acier inoxydable anticorrosion 316, antivandalisme et antivol (résistance aux chocs IK10, EN62262), avec verre polycarbonate. LED blanc lumière du jour. CRI 80+. 2 niveaux Mac Adams. Ouverture lumineuse symétrique vertical, angle de rayonnement 80/60° (CO/C120). Destiné aux profils métalliques de section carrée ou rectangulaire. Paroi de 1,5 à 2,5mm. Sans convertisseur, 500mA. Garantie 5 ans.



Leuchte noch nicht ausgemessen Kegeldiagramm folgt
Luminaire non encore mesuré Le diagramme du cône suit

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	138 lm-h
Puissance de raccordement	1,5 W
Rendement lumineux	-
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	1,5 W
Précision des couleurs	SDCM 2
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	5000 K
Classe d'efficacité énergétique	-

Autres informations

Sortie de lumière	défilée unilatérale
Répartition lumineuse	vertical-symétrique
Angle de demi-valeur	120 ° / 60 ° Oval Flood
Boîtier d'alimentation	externe, commander séparément
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

