

Zip Inspire 300



220-240V, 50/60Hz

Zip 230V Track

Dipswitch

	ON	ON	ON	ON	ON	ON
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
mA	200	250	300	350	400	450
lm	50%	63%	75%	87%	100%	112%
W	8	9	11	13	15	17

UGR<19 max 400mA

<p>NO: Kan kun installeres og vedlikeholdes av en registrert installasjonsvirksomhet. DK: Må kun installeres og vedlikeholdes af uddannet elektriker. SE: Skall installeras och underhållas av behörig elektriker. EN: Only to be installed and maintained by an authorized electrician. FR: Doit être installé et maintenu par un électricien qualifié. NL: Mag alleen geïnstalleerd en onderhouden worden door een bevoegde electricien. DE: Dieses Produkt darf nur durch autorisiertes Personal (z.B. Elektro-Installateur) angeschlossen, in Betrieb genommen und gewartet werden. FI: Asentaa ja huoltaa saa vain valtuutettu sähköasentaja</p>	<p>NO: Skru av strømmen før montering. DK: Sluk for strømmen inden montering. SE: Stäng av strömmen innan montering. EN: Turn off power before installing. FR: Couper le courant avant l'installation. NL: Stroom uitschakelen voor u het toestel installeert. DE: Vor Installationsarbeiten den Strom abschalten. FI: Sammuta virta ennen kytkemistä</p>	<p>NO: Det er brukerens ansvar å sørge for elektrisk, mekanisk og termisk kompatibilitet mellom skinneret og tilkoblede armaturer. DK: Det er brugerens ansvar at sikre elektrisk, mekanisk og termisk kompatibilitet mellem skinneret og tilsluttede armaturer. SE: Det är användarens ansvar att säkerställa elektrisk, mekanisk och termisk kompatibilitet mellan rälsystemet och anslutna armaturer. EN: It is the user's responsibility to ensure electrical, mechanical and thermal compatibility between the track system and luminaires attached to it. FR: L'utilisateur doit s'assurer de la compatibilité électrique, thermique et mécanique entre le système Track et les luminaires qui lui sont rattachés. NL: Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om na te gaan of de trackstysteem en de gebruikte verlichtingstoestellen elektrisch, mechanisch en thermisch compatibel zijn. DE: Der Anwender/Elektroinstallateur hat sicherzustellen, dass die elektrische, mechanische und thermische Kompatibilität zwischen dem Schienensystem und den Leuchten gegeben ist. FI: Käyttäjän vastuulla on varmistaa sähköinen, mekaaninen ja terminen yhteensopivuus kosketinkiskon ja siihen liitettyjen valaisimien välillä.</p>
--	--	---

NORWAY
SG Armaturen AS
Skytterheia 25
N-4790 Lillesand

SWEDEN
SG Armaturen AB
Tel: +46 31 81 71 10
info@sg-ab.se
www.sg-ab.se

DENMARK
SG Armaturen A/S
Tel: +45 70 70 72 13
info@sg-as.dk
www.sg-as.dk

FRANCE
SG Lighting SA/NV
Tel: +33(0) 4 94 93 00 00
info.france@sighting.net
www.sighting.net

GERMANY
SG Leuchten GmbH
Tel: +49 40 23 99 44 59
info@sg-leuchten.de
www.sg-leuchten.de

Tel: +47 37 50 03 00
firmapost@sg-as.no
www.sg-as.no

FINLAND
SG Armaturen Oy
Tel: +358 02 07 30 39 60
info@sg-oy.fi
www.sg-oy.fi

UNITED KINGDOM
SG Lighting LTD
Tel: +47 37 50 03 00
info@sighting.co.uk
www.sighting.co.uk

BENELUX
SG Lighting SA/NV
Tel: +32(0) 15 20 72 71
info.benelux@sighting.net
www.sighting.net

INTERNATIONAL
SG Lighting Co Ltd.
Tel: +86 769 88 49 20 88
cindy@sgdgcn.com
www.sg-as.com

