

INSERT+ series



PERFORMANCE
iN LIGHTING

powered by
GEWISS

INSERT+ series

Sicher gehen

Der Stil und die Technik folgen hier eher einer evolutiven als einer revolutionären Richtung: Die historische Erfolgsserie INSERT, seit 1980 Synonym für Wandeinbauleuchten, wurde ohne den Namen zu ändern, durch Minimierung und Optimierung weiterentwickelt. Diese Serie bietet neben dem verbesserten Sehkomfort und unmittelbaren Energieeinsparungen auch die Möglichkeit das Akzentlicht gezielt dorthin zu lenken wo es gebraucht wird. Die identischen Lichtströme der neuen und traditionellen Generationen bieten zusätzliches Einsparungspotential.

Dank des speziellen Einbaugesäßes eignet sich diese Serie auch für Sanierungen - Die neue Generation kann ganz einfach in die traditionellen Einbautöpfe installiert werden, wodurch Installationskosten gespart werden können (INSERT+ 1 / 2).

Die INSERT+-Serie, erhältlich als Einbauwand (ZERO, 1 / 2 / 3 / V1 / V2), Oberflächenmontage (SM ZERO / 1), Marine-Messing (MARINE), Vollglas für diffuse Lichtemission (GLASS) und Poller (POST ZERO / V1 / V2) bietet viel mehr als nur Armaturen. Es gibt Ihnen totale Designkohäsion.



Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten



INSERT+ ZERO
p. 4



**INSERT+ ZERO
CLIP**
p. 4



**INSERT+ ZERO
GLASS**
p. 5



**INSERT+ ZERO
SM**
p. 6



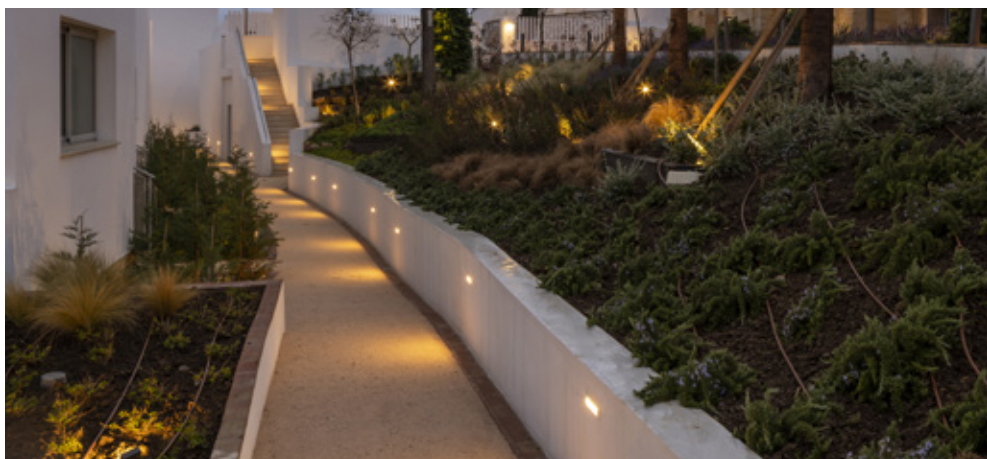
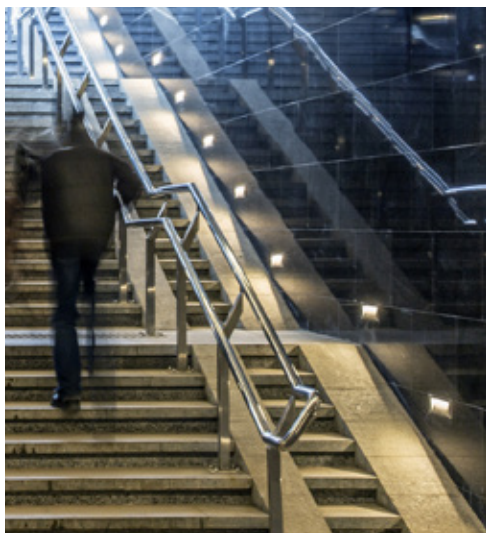
**INSERT+ ZERO
SM GLASS**
p. 7



**INSERT+ 1
INSERT+ 2**
p. 8



**INSERT+ 1
MARINE**
p. 9



INSERT+ 1 V
INSERT+ 2 V
p. 12



INSERT+ 1 V
GLASS
p. 15



INSERT+ 1 V
SM
p. 16



INSERT+ 1 V
SM GLASS
p. 19



INSERT+ 3
p. 20



INSERT+ ZERO
POST
p. 22



INSERT+ 1 V
POST
p. 23

INSERT+ ZERO



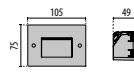
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

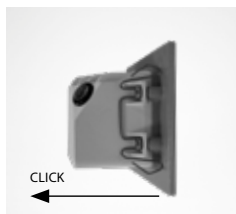
INSERT+ ZERO

IP65 - IK08

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENERG	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHTSTROM [lm]	LEDLICHTNEINLICHTSTROM [lm]	FARBW. / FINGERW.	ART.-NR.	UNICA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4.5	I	-	80	4000	A29/M	-	530	142	■	304111	✓
4.5	I	-	80	3000	A29/M	-	511	125	■	304110	✓
4.5	I	-	80	4000	A29/M	-	530	142	■	304113	✓
4.5	I	-	80	3000	A29/M	-	511	125	■	304112	✓
4.5	I	-	80	4000	A29/M	-	530	142	□	304109	✓
4.5	I	-	80	3000	A29/M	-	511	125	□	304108	✓



INSERT+ ZERO CLIP



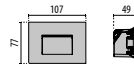
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ ZERO CLIP

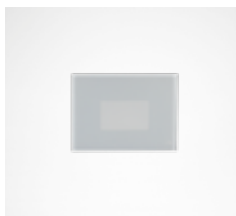
IP65 - IK08

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENERG	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHTSTROM [lm]	LEDLICHTNEINLICHTSTROM [lm]	FARBW. / FINGERW.	ART.-NR.	UNICA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4.5	I	-	80	3000	A/M	-	511	142	■	3100064	✓
4.5	I	-	80	3000	A/M	-	511	142	■	3100066	✓
4.5	I	-	80	3000	A/M	-	511	142	□	3100062	✓



2700K - Versionen finden Sie auf unserer Website

INSERT+ ZERO GLASS



WH-87 / Weiß / Strukturiert

Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

INSERT+ ZERO GLASS

IP65 - IK05

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- BELEUCHTUNGSTROM (lm)	LEUCHTENLEUCHTSTROM (lm)	FARBLE / FARBW.	ART-NR.	LINKA
--------------	--------	------	-----	--------	---------	--------	-------------------------------	-----------------------------	--------------------	---------	-------

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

4.5	I	-	80	3000	S/EW	-	511	78	<input type="checkbox"/>	3114950	✓
-----	---	---	----	------	------	---	-----	----	--------------------------	----------------	---



INSERT+ ZERO SM



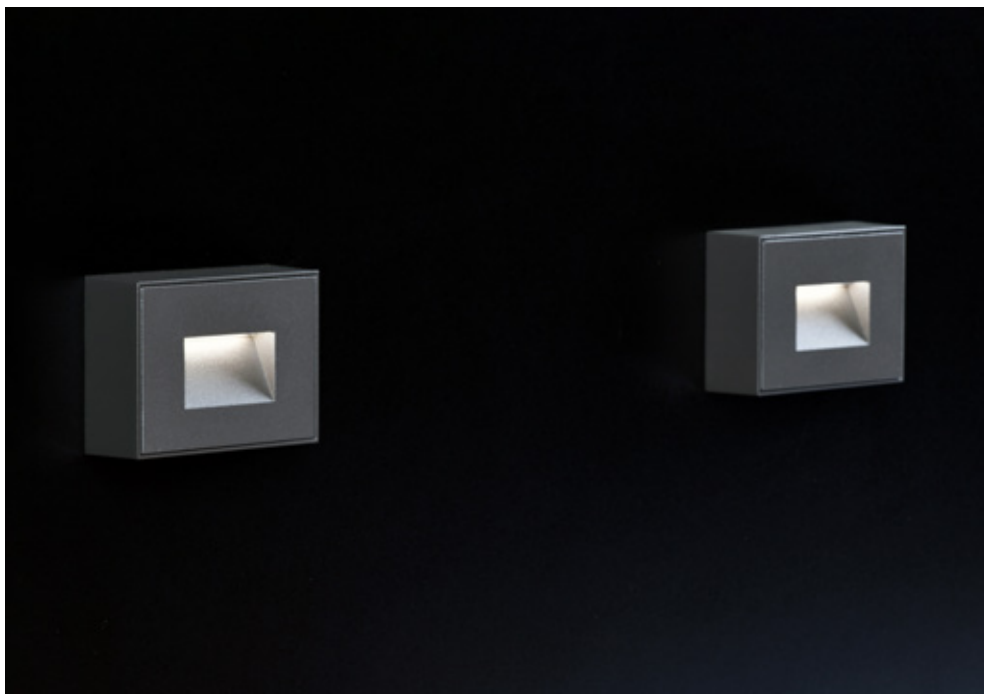
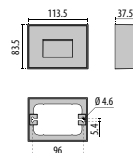
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ ZERO SM

IP65 - IK08

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENERG	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- BELEUCHTUNGSTROM (mA)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBW. / FINGERU.	ART.-NR.	LINKA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	- 80	4000	A/W	-	483	157	<input checked="" type="checkbox"/>	3118110	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	3000	A/W	-	442	151	<input checked="" type="checkbox"/>	3118107	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	2700	A/W	-	435	148	<input checked="" type="checkbox"/>	3118104	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	4000	A/W	-	483	157	<input checked="" type="checkbox"/>	3118109	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	3000	A/W	-	442	151	<input checked="" type="checkbox"/>	3118106	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	2700	A/W	-	435	148	<input checked="" type="checkbox"/>	3118103	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	4000	A/W	-	483	157	<input type="checkbox"/>	3118108	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	3000	A/W	-	442	151	<input type="checkbox"/>	3118105	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	I	- 80	2700	A/W	-	435	148	<input type="checkbox"/>	3118102	<input checked="" type="checkbox"/>	



INSERT+ ZERO SM GLASS



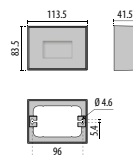
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

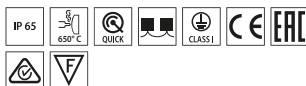
INSERT+ ZERO SM GLASS

IP65 - IK05

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENERG.	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- BELEUCHTUNGSTROM (mA)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FWSH	ART-NR.	UNICA
4	I	- 80	4000	S/EW	-	483	89	■	3118119	✓	
4	I	- 80	3000	S/EW	-	442	81	■	3118116	✓	
4	I	- 80	2700	S/EW	-	435	80	■	3118113	✓	
4	I	- 80	4000	S/EW	-	483	89	■	3118118	✓	
4	I	- 80	3000	S/EW	-	442	81	■	3118115	✓	
4	I	- 80	2700	S/EW	-	435	80	■	3118112	✓	
4	I	- 80	4000	S/EW	-	483	89	□	3118117	✓	
4	I	- 80	3000	S/EW	-	442	81	□	3118114	✓	
4	I	- 80	2700	S/EW	-	435	80	□	3118111	✓	



INSERT+ 1/2



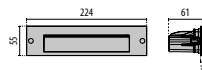
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallisch / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ 1

IP65 - IK07

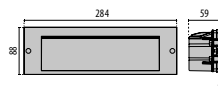
LEISTUNG [W]	KLASSE	EMEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHKEITSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBZ. / FINISCH	ART.-NR.	UNICA
6	I	-	80	4000	A37/M	-	850	275	■	304117	✓
6	I	-	80	3000	A37/M	-	825	250	■	304116	✓
6	I	-	80	4000	A37/M	-	850	275	■	304119	✓
6	I	-	80	3000	A37/M	-	825	250	■	304118	✓
6	I	-	80	4000	A37/M	-	850	275	□	304115	✓
6	I	-	80	3000	A37/M	-	825	250	□	304114	✓



INSERT+ 2

IP65 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	EMEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHKEITSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBZ. / FINISCH	ART.-NR.	UNICA
10	I	-	80	4000	A25/W	-	1410	553	■	304123	✓
10	I	-	80	3000	A25/W	-	1350	503	■	304122	✓
10	I	-	80	4000	A25/W	-	1410	553	■	304125	✓
10	I	-	80	3000	A25/W	-	1350	503	■	304124	✓
10	I	-	80	4000	A25/W	-	1410	553	□	304121	✓
10	I	-	80	3000	A25/W	-	1350	503	□	304120	✓



INSERT+ 1 MARINE



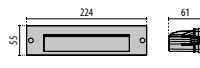
BR-10 / Messing natur / Glänzend

Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

INSERT+ 1 MARINE

IP65 - IK07

LEISTUNG [W]	KLASSE	BEREICH	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEUTRALSTROM [lm]	LEDSTROMSTROM [lm]	FARBE / FINISCH	ART-NR.	UNICA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
6	I	-	80	4000	A37/M	-	850	354		304792	✓
6	I	-	80	3000	A37/M	-	825	325		304791	✓



Notwendiges zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART-NR.	UNICA
INSERT+ 1 MARINE			
Einbautopf INSERT+1		310475	✓



310475



INSERT Retrofit-Lösungen

Adaptersatz zum Umwandeln von INSERT in INSERT+ LED (Glühlampen oder Leuchtstofflampen).

Vorteile der LED-Transformation:

- sofortige Energieeinsparung;
- Installationsgeschwindigkeit;
- keine Maurerarbeiten.



	INSERT 1		INSERT+ 1
	Konventionell	Fluoreszierend	LED
Lichtquelle			LED
Leistung [W]	40	9	6
Jährlicher Verbrauch [kW]	175	39	26



	INSERT 2		INSERT+ 2
	Konventionell	Fluoreszierend	LED
Lichtquelle			LED
Leistung [W]	60	18	10
Jährlicher Verbrauch [kW]	263	79	44



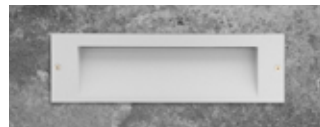
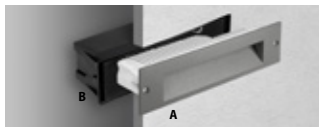
Beispiele für den Betrieb bei einer durchschnittlichen Dunkelstundenschätzung von 4376 h / Jahr.

Notwendiges zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART.-NR.	UMCA
INSERT+ 1			
Einbautopf INSERT+ 1		310475	✓
INSERT+ 2			
Einbautopf Insert + 2		310490	✓



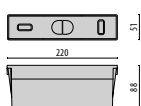
310475



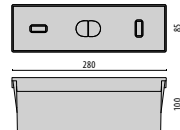
Leuchte komplett

1A+1B = 2 Bestellnummer

BESTANDTEILE
A Leuchte
B Einbautopf



310475



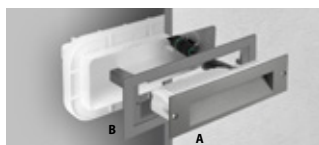
310490

Optionales Zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART.-NR.	UMCA
INSERT+ 1			
Adapter INSERT+ 1 (Nachrüst-Kit Inser 1)	□	310476	✓
Adapter INSERT+ 1 (Nachrüst-Kit Inser 1)	■	310477	✓
Adapter INSERT+ 1 (Nachrüst-Kit Inser 1)	■	310478	✓
INSERT+ 2			
Adapter INSERT+ 2 (Nachrüst-Kit Inser 2)	□	310487	✓
Adapter INSERT+ 2 (Nachrüst-Kit Inser 2)	■	310488	✓
Adapter INSERT+ 2 (Nachrüst-Kit Inser 2)	■	310489	✓
Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 14-17 mm IP 68		310495	✓
Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 7-10.5 mm IP 68		310496	✓



310495
310496



Leuchte komplett

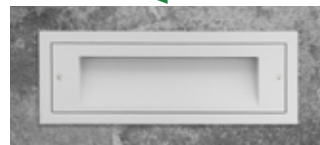
1A+1C = 2 Bestellnummer

BESTANDTEILE
A Leuchte
C Adapter

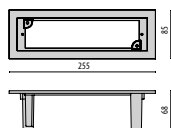
INSERT 1



INSERT 2

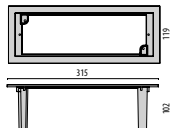


INSERT+ 1



310476
340477
310478

INSERT+ 2



310487
310488
310489

INSERT+ 1/2 V



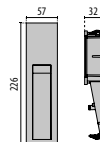
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ 1 V

IP65 - IK06

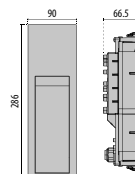
LEISTUNG (W)	KLASSE	ENERG.	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NOMINALSTROM (mA)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART-NR.	ULCA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	- 80	4000	A/EW	-	-	418	197	<input checked="" type="checkbox"/>	3118537	✓
4	I	- 80	3000	A/EW	-	-	377	184	<input checked="" type="checkbox"/>	3118534	✓
4	I	- 80	4000	A/EW	-	-	418	197	<input checked="" type="checkbox"/>	3118536	✓
4	I	- 80	3000	A/EW	-	-	377	184	<input checked="" type="checkbox"/>	3118445	✓
4	I	- 80	4000	A/EW	-	-	418	197	<input type="checkbox"/>	3118535	✓
4	I	- 80	3000	A/EW	-	-	377	184	<input type="checkbox"/>	3118444	✓



INSERT+ 2 V

IP65 - IK07

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENERG.	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NOMINALSTROM (mA)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART-NR.	ULCA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
9	I	- 80	4000	A/EW	-	-	1318	634	<input checked="" type="checkbox"/>	3118198	✓
9	I	- 80	3000	A/EW	-	-	1197	592	<input checked="" type="checkbox"/>	3118195	✓
9	I	- 80	4000	A/EW	-	-	1318	634	<input checked="" type="checkbox"/>	3118197	✓
9	I	- 80	3000	A/EW	-	-	1197	592	<input checked="" type="checkbox"/>	3118194	✓
9	I	- 80	4000	A/EW	-	-	1318	634	<input type="checkbox"/>	3118196	✓
9	I	- 80	3000	A/EW	-	-	1197	592	<input type="checkbox"/>	3118193	✓
Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz											
9	I	- 80	4000	A/EW	-	-	1318	634	<input checked="" type="checkbox"/>	3118204	✓
9	I	- 80	3000	A/EW	-	-	1197	592	<input checked="" type="checkbox"/>	3118201	✓
9	I	- 80	4000	A/EW	-	-	1318	634	<input checked="" type="checkbox"/>	3118203	✓
9	I	- 80	3000	A/EW	-	-	1197	592	<input checked="" type="checkbox"/>	3118200	✓
9	I	- 80	4000	A/EW	-	-	1318	634	<input type="checkbox"/>	3118202	✓
9	I	- 80	3000	A/EW	-	-	1197	592	<input type="checkbox"/>	3118199	✓



Notwendiges zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART-NR.	ULCA
INSERT+ 1 V			
Einbautopf INSERT+ 1		310475	✓
INSERT+ 2 V			
Einbautopf Insert + 2		310490	✓



Optionales Zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART-NR.	ULCA
INSERT+ 1/2 V			
Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 7-10.5 mm IP 68		310496	✓
Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 14-17 mm IP 68		310495	✓



310495
310496





INSERT+ 1 V GLASS



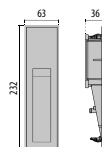
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ 1 V GLASS

IP65 - IK06

LEISTUNG [W]	KLASSE	BARC	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHKEITSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISCH	ART-NR.	USCA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	-	80	4000	S/EW	-	418	98	<input type="checkbox"/>	3118541	✓
4	I	-	80	3000	S/EW	-	377	92	<input type="checkbox"/>	3118538	✓



Notwendiges zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART-NR.	USCA
INSERT+ 1 V GLASS			
Einbautopf INSERT+ 1		310475	✓



310475



INSERT+ 1 V SM



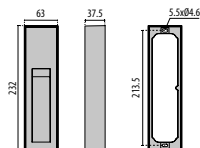
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ 1 V SM

IP65 - IK06

LEISTUNG [W]	KLASSE	INDEX	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHKEITSTROM [lm]	LED-LEUCHTENLEISTUNGSTROM [lm]	FARBE / FINISCH	ART-NR.	UNICA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	-	80	4000	A/EW	-	418	197	■	3118464	✓
4	I	-	80	3000	A/EW	-	377	184	■	3118461	✓
4	I	-	80	4000	A/EW	-	418	197	■	3118463	✓
4	I	-	80	3000	A/EW	-	377	184	■	3118460	✓
4	I	-	80	4000	A/EW	-	418	197	□	3118462	✓
4	I	-	80	3000	A/EW	-	377	184	□	3118459	✓







INSERT+ 1 V SM GLASS



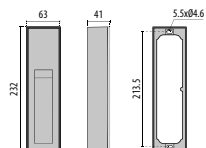
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert
- WH-87 / Weiß / Strukturiert

INSERT+ 1 V SM GLASS

IP65 - IK06

LEISTUNG [W]	KLASSE	INDEX	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHTSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART-NR.	UNICA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	-	80	4000	S/EW	-	418	98	■	3118470	✓
4	I	-	80	3000	S/EW	-	377	92	■	3118467	✓
4	I	-	80	4000	S/EW	-	418	98	■	3118469	✓
4	I	-	80	3000	S/EW	-	377	92	■	3118466	✓
4	I	-	80	4000	S/EW	-	418	98	□	3118468	✓
4	I	-	80	3000	S/EW	-	377	92	□	3118465	✓



INSERT+ 3



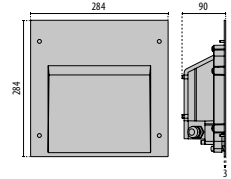
- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert

Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

INSERT+ 3 A/W

IP66 - IK10

LEISTUNG [W]	KLASSE	EMEC	CB	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINKLICHTSTROM [lm]	LED-OFTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART-NR.	UKCA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
27	I	-	80	4000	A/W	-	4140	1592	■	3100879	✓
27	I	-	80	3000	A/W	-	4020	1502	■	3100877	✓
27	I	-	80	4000	A/W	-	4140	1592	■	3100878	✓
27	I	-	80	3000	A/W	-	4020	1502	■	3100876	✓



INSERT+ 3 A26/W

IP66 - IK10

LEISTUNG [W]	KLASSE	EMEC	CB	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINKLICHTSTROM [lm]	LED-OFTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART-NR.	UKCA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
26	I	-	70	4000	A26/W	-	3585	1399	■	3100875	✓
26	I	-	70	3000	A26/W	-	3450	1388	■	3100881	✓
26	I	-	70	4000	A26/W	-	3585	1399	■	3100882	✓
26	I	-	70	3000	A26/W	-	3450	1388	■	3100880	✓

Notwendiges zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART-NR.	UKCA
INSERT+3			
Einbautopf INSERT+3		3100883	✓



3100883

Optionales Zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART-NR.	UKCA
INSERT+ 3			
Verschlusschrauben aus zerstörungssicherem Edelstahl		3100992	✓
Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 14-17 mm IP 68		310495	✓
Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 7-10,5 mm IP 68		310496	✓

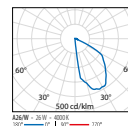
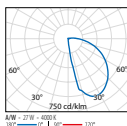


3100992



310495
310496

Kennzeichnung und Klassifizierung der Optiken



INSERT+3 A/W

INSERT+3 A26/W



INSERT+ ZERO POST



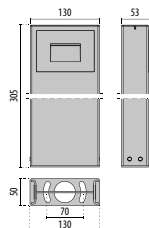
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert

INSERT+ ZERO POST 300

IP65 - IK08

LEISTUNG [W]	KLASSE	INDEX	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHKEITSTROM [lm]	LEUCHTENLEISTUNGSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART-NR.	UNGA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	-	80	4000	A/W	-	483	157	■	3118129	✓
4	I	-	80	3000	A/W	-	377	151	■	3118127	✓
4	I	-	80	2700	A/W	-	435	148	■	3118125	✓
4	I	-	80	4000	A/W	-	483	157	■	3118128	✓
4	I	-	80	3000	A/W	-	377	151	■	3118126	✓
4	I	-	80	2700	A/W	-	435	148	■	3118124	✓



INSERT+ 1 V POST



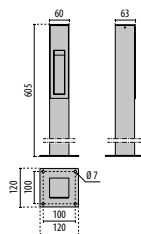
Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- GR-94 / Grau metallic / Strukturiert
- AN-96 / Metallic-Anthrazit / Strukturiert

INSERT+ 1 V POST 600

IP65 - IK06

LEISTUNG [W]	KLASSE	INDEX	CR	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NENNLEISTUNG [lm]	LED-LEUCHTSTROM [lm]	FARBE / FINISCH	ART-NR.	UNGA
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
4	I	-	80	4000	A/EW	-	418	197	■	3118477	✓
4	I	-	80	3000	A/EW	-	377	184	■	3118475	✓
4	I	-	80	4000	A/EW	-	418	197	■	3118476	✓
4	I	-	80	3000	A/EW	-	377	184	■	3118474	✓



The data contained in this brochure is for reference purposes only and does not involve any commitment by PERFORMANCE iN LIGHTING S.p.A., which reserves the right to make all necessary changes without prior notice. Partial or complete reproduction of this brochure is forbidden.



PERFORMANCE iN LIGHTING S.p.A.

Viale del Lavoro 9/11
37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy
T +39 045 61 59 211

www.performanceinlighting.com

