



Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

REVERSO **Essenziale**
25|26 emergenza

Beghelli



INDICE **EMERGENZA**



Pratica Modula **2**



Formula 65 **2**



UpLed **2**



Pratica IP65 **3**



Stile + **3**



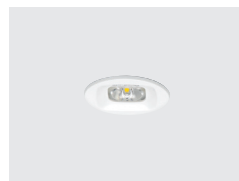
Blu **3**



Ticinque RTI **4**



Stile In **4**



Micro Dot incasso **5**



Dot incasso **5**



Linea 500 **5**



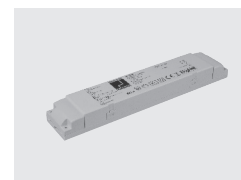
Exit **6**



UpLed bandiera **6**



Inverter universale **7**



Inverter Plug&Light **7**

PRATICA MODULA



DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
265	119	39/50	20m

Accessori in dotazione

18584 Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO (Solo Vers. SA)

18589 Staffa di derivazione Easy box

18598 Cornice estetica

Accessori opzionali

18584 Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO

RA10 Booster Battery (LiFe 3.2V 0,5Ah)

RA11 Booster Battery (LiFe 3.2V 1,5Ah)

2730 Telecomando inhibit RM

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	IP	Note
18600		SE	1/1.5/2/3	150/100/85/55	RA10		IP42	
18601		SE/SA	1/1.5/2/3	150/100/85/55	RA10	300	IP42	
18610		SE	1/1.5/2/3	300/200/165/110	RA11		IP42	
18611		SE/SA	1/1.5/2/3	300/200/165/110	RA11	300	IP42	
18620		SE	1/1.5/2/3	500/350/275/175	RA11		IP42	
18621		SE/SA	1/1.5/2/3	500/350/275/175	RA11	300	IP42	
18630		SE	1/1.5/2/3	150/100/85/55	RA10		IP65	
18631		SE/SA	1/1.5/2/3	150/100/85/55	RA10	300	IP65	
18640		SE	1/1.5/2/3	300/200/165/110	RA11		IP65	
18641		SE/SA	1/1.5/2/3	300/200/165/110	RA11	300	IP65	
18650		SE	1/1.5/2/3	500/350/275/175	RA11		IP65	
18651		SE/SA	1/1.5/2/3	500/350/275/175	RA11	300	IP65	
18660		SE	1/1.5/2/3	700/500/400/250	RA11		IP65	
18661		SE/SA	1/1.5/2/3	700/500/400/250	RA11	300	IP65	
18670		SE	1/1.5/2/3	1000/700/550/350	RA11		IP65	
18671		SE/SA	1/1.5/2/3	1000/700/550/350	RA11	300	IP65	
18700		SE	1/1.5/2/3/8	300/200/165/110/40	RA11		IP65	RI/R
18701		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	300/200/165/110/40	RA11	300	IP65	RI/R
18710		SE	1/1.5/2/3/8	500/350/275/165/65	RA11		IP65	RI/R
18711		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	500/350/275/165/65	RA11	300	IP65	RI/R
18721		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	700/500/400/250/90	RA11	300	IP65	RI/R
18731		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	1000/700/550/350/125	RA11	300	IP65	RI/R

FORMULA 65



DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
354	152	26/49	25m

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
19430		SE	1/1.5/3	1700/1100/700			
19431		SE/SA	1/1.5/3	1700/1100/700		300	
19432		SE	1/1.5/2/3/8	1500/1000/750/550/190	RA06		
19433		SE/SA	1/1.5/2/3/8	1500/1000/750/550/190	RA06	300	

Accessori in dotazione

19044 Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO DV25m (solo versioni SA)

Accessori opzionali

RA06 Booster Battery (LiFe 9.6V 1,5Ah)

15048 Modulo RM

2730 Telecomando inhibit RM

19048 Scatola da incasso + cornici

UPLED



DIMENSIONI [mm]		
L	B	H
213	83	20

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
824S		SE	3	100			
824M		SE	1.5	160			
824L		SE	1.5	300			
824MSA		SE/SA	1.5	160		100	
824LSA		SE/SA	1.5	300		100	
824XLSA		SE/SA	1	500		100	

Accessori opzionali

15048 Modulo RM

2730 Telecomando inhibit RM

4318 Kit accessori IP65

4319 Kit binario trifase

PRATICA IP65

IP65 IK08 +40°C
0°C



TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		250SA	SE/SA	1.5/3	300/160		200
		250SE	SE	1.5/3	300/160		
		250ATSA	SE/SA	1/1.5/2/3/8	300/300/250/160/70		200
		250ATSE	SE	1/1.5/2/3/8	300/300/250/160/70		

DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
300	138	55	22m

Accessori in dotazione

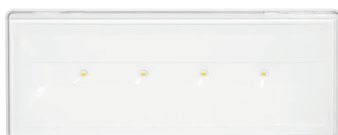
4117 Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO DV 22m
Solo per versioni SA

Accessori opzionali

15048 Modulo RM
2730 Telecomando inhibit RM
4117 Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO DV 22m

STILE +

IP42 IK07 +40°C
0°C



DIMENSIONI [mm]		
L	B	H
280	119	46

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		19500	SE/SA	1/2	120/80		110
		19501	SE/SA	2/6	220/80		110

BLU | LUCE NOTTURNA BLU ATTIVABILE

BLU TECH IP42 IK05 +40°C
0°C



DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
292	102	29	15m

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		4410	SE	1.5/3	120/60		
		4411	SE	1.5/3	300/160		
		4412	SE	1.5/3	500/250		
		4421	SE/SA	1.5/3	300/160		250
		4422	SE/SA	1.5/3	500/250		250
		4430	SE	1.5/3	120/60		250
		4431	SE	1.5/3	300/160		
		4432	SE	1.5/3	500/250		
		4441	SE/SA	1.5/3	300/160		250

Accessori in dotazione

4278 Adesivi SX/DX/BASSO

Accessori opzionali

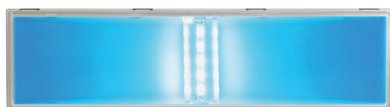
4278 Adesivi SX/DX/BASSO DV 15m
3733 Scatola da incasso
15048 Modulo RM
2730 Telecomando inhibit RM

TICINQUE RTI



DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
549	147	43	26m

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		8584L	SE	3/6	400/260		IP42
		8585L	SE/SA	3/6	400/260	300	IP42
		8586L	SE	3/6	400/260		IP65
		8587L	SE/SA	3/6	400/260	300	IP65
		8590L	SE	2	800		IP65
		8591L	SE/SA	2	800	300	IP65
		8597L	SE	1	1500		IP65
		8598L	SE/SA	1	1500	300	IP65
		8592L	SE	1/1.5/2/3/8	1250/1000/800/550/210	RA13	IP65
		8593L	SA	1/1.5/2/3/8	1250/1000/800/550/210	RA13	500 IP65



VERSIONE CON LUCE NOTTURNA BLU



		8584BLU	SE	3/6	400/260		IP65
		8586BLU	SE	3/6	400/260		IP65

Accessori opzionali

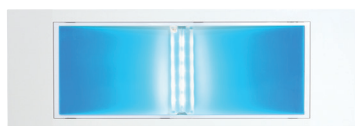
11584	Adesivo DX DV 26m	15048	Modulo RM
11583	Adesivo SX DV 26m	2730	Telecomando inibit RM
11585	Adesivo BASSO DV 26m	RA13	Booster battery - LiFe 6.4V 1.5Ah
11582	Adesivo USCITA DV 26m		

STILE IN



VERS.	DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
	L	B	H	DV
	292	102	55.5	15m
1499E	292	102	34.5	15m

TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		1499	SE	6	120		
		1499/24	SE	4	180		
		1499E	SE	1	130		
		1499L	SE	3/6	220/130		



VERSIONE CON LUCE NOTTURNA BLU



		1499BLU	SE	6/18	130/60		
--	--	---------	----	------	--------	--	--

Accessori in dotazione

3733	Scatola da incasso (escluso Cod. 1499E)
------	---

Accessori opzionali

11594	Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO DV 15m
15048	Modulo RM

Accessori opzionali

2730	Telecomando inibit RM
3912	Griglia di protezione
3733	Scatola da incasso (solo Cod. 1499E)

MICRO DOT INCASSO



TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		SE/SA	1/1.5/2/3	500/360/250/180		220	
		SE/SA	1/1.5/2/3	650/650/500/350		220	
		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	500/360/250/180/70		220	
		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	650/650/500/350/130		220	

DIMENSIONI [mm]					
APPARECCHIO			INVERTER		
Ø INCASSO	Ø	H	L	B	H
30	40	40	197	27	27

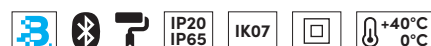
Accessori in dotazione

Lente Lungaluce
Lente Largaluce
Anello adattatore Ø40mm

Accessori opzionali

2730	Telecomando inhibit RM
19733	Cornice Nera

DOT INCASSO



TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
		SE/SA	1/1.5/2/3	500/425/300/200		240	
		SE/SA	1/1.5/2/3	700/700/550/385		240	
		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	700/700/550/380/140		240	
		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	1000/700/550/400/180		240	

DIMENSIONI [mm]					
APPARECCHIO			INVERTER		
Ø INCASSO	Ø	H	L	B	H
60/70	80	38	183	46	44

Accessori in dotazione

Lente Lungaluce
Lente Largaluce

Accessori opzionali

2730	Telecomando inhibit RM
19887	Lente Altaluce - asimmetrica

LINEA 500



TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
LINEA 503							
		SE	2	60			
LINEA 506							
		SE	1	40			

DIMENSIONI [mm]			
VERSIONE	L	B	H
LINEA 503	118	76	41
LINEA 506	209	76	41



LINEA 503
PLACCA
INCLUSA



LINEA 506
PLACCA
INCLUSA

EXIT



TR	AT	Versione	Autonomia h	Distanza di visibilità [DV]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
4320N		SE/SA	1/1.5/2/3	20m			
4321N		SE/SA	1/1.5/2/3	30m			
4322N		SE/SA	1/1.5/2/3	60m			
4385N		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	20m			
4386N		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	30m			
4387N		SE/SA/PS	1/1.5/2/3/8	60m			

DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
299	155	30	20m
314	194	30	30m
629	355	30	60m

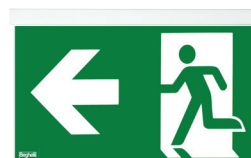
DV 20m



DV 30m



DV 60m



Accessori in dotazione

Adesivi SX/DX/BASSO

Accessori opzionali

15048 Modulo RM

2730 Telecomando inhibit RM

UPLED BANDIERA



TR	AT	Versione	Autonomia h	Flusso SE [lm]	Booster Battery SE > 50%	Flusso SA [lm]	Note
824BA		SE/SA	1.5				

DIMENSIONI [mm]			DISTANZA DI VISIBILITÀ
L	B	H	DV
218	230	83	20m

Accessori in dotazione

Adesivi SX/DX/BASSO/ALTO

Raccordo di connessione IP65

N° 2 Distanziali posteriori IP65

Membrana pressacavo M16 IP65

Accessori opzionali

15048 Modulo RM

2730 Telecomando inhibit RM

INVERTER LED PLUG&LIGHT

IP20 IP65 CON GUSCIO IK05



TR	AT	Output V	Versione	Autonomia h	P out W	Booster Battery Aumenta la Potenza
19358		20-60	SE	1	3.2	
19359		20-60	SE	3	3	
19367		60-180	SE	1	3.2	
19371		60-180	SE	3	3	

DIMENSIONI [mm]		
L	B	H
240	46	30

Accessori opzionali

19376	Cover Inverter IP65
-------	---------------------

INVERTER UNIVERSALE

IP20 IP65 CON GUSCIO IK05



TR	AT	Output V	Versione	Autonomia h	P out W	Booster Battery Aumenta la Potenza
19398		20-240	SE	1/1.5/2/3/8	5/3.3/2.5/1.7/0.7	N°1 RA13= 10W N°2 RA13= 15W

DIMENSIONI [mm]		
L	B	H
240	46	30

Accessori opzionali

19376	Cover Inverter IP65
RA13	Booster battery - LiFe 6.4V 1.5Ah

LEGENDA SIMBOLI EMERGENZA

	<p>Dispositivo gestibile direttamente da APP B.connect: consente la comunicazione ottica verso l'apparecchio e la connessione WiFi locale verso la centrale. Permette inoltre di accedere direttamente alla piattaforma NuBe Beghelli Cloud.</p>		<p>Apparecchio con certificazione del Registro Italiano Navale in conformità alla normativa IEC 60598-2-22, IEC 61347-2-7</p>
	<p>Apparecchio dotato di trasmissione BLE</p>		<p>Apparecchi con funzione luce notturna blu</p>
	<p>Apparecchi autoalimentati Tradizionali con diagnosi locale sulle batterie e autonomia regolabile agendo sul circuito.</p>		<p>Grado di protezione da fattori esterni secondo CEI EN 60598-1. Nel caso sia doppio, evidenzia due versioni dell'apparecchio o un accessorio opzionale specifico.</p>
	<p>Apparecchi autoalimentati con diagnosi locale completa AutoTest e autonomia regolabile in locale o da APP.</p>		<p>Grado di protezione all'urto secondo CEI EN 50102.</p>
	<p>Apparecchi autoalimentati con ricetrasmittitore Bluetooth integrato, diagnosi locale completa AutoTest e autonomia regolabile in locale o da APP.</p>		<p>Campo di temperatura generale in cui l'apparecchio mantiene correttamente le sue caratteristiche. Per il dettaglio delle caratteristiche di ogni singolo prodotto fare riferimento al Catalogo elettronico presente nel sito www.beghelli.it.</p>
	<p>Funzione Rest Mode per abilitare l'inibizione dell'emergenza in apparecchi per illuminazione di emergenza o segnaletica.</p>		<p>Apparecchi in cui la protezione contro la scossa elettrica è garantita per costruzione in Classe di Isolamento II.</p>
	<p>Apparecchi idonei per applicazioni architeturali, dotati di trattamento superficiale che ne permette la verniciabilità con normali pitture murarie.</p>		<p>Batteria supplementare integrabile negli apparecchi di emergenza, senza intervenire sul cablaggio, che aumenta il flusso luminoso emesso fino ad oltre il 50%. Nel caso degli Inverter agisce raddoppiando l'autonomia.</p>

