



9 Emergenza  
Emergency



## FLAG

Lampada tradizionale per segnalazioni di sicurezza basata sulla tecnologia LED che permette un alto rendimento luminoso e una elevata vita operativa. L'apparecchio dispone di un indicatore luminoso di stato ed è predisposto per il funzionamento in modalità permanente "sempre accesa". Il corpo lampada è realizzato in policarbonato.

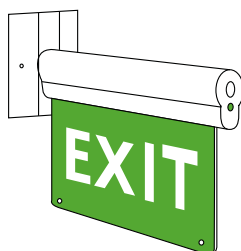
Standard luminaire for safety signals based on LED technology that allows a high luminous efficiency and a high operational life. This fixture have a status indicator light and it is designed for "always on" permanent operation. The body is made of polycarbonate.



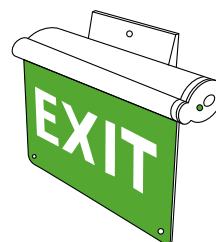
Cod.	Lm	Dist.	Type	h	W-recharge
TE202700SA30	60	35m	SA	3,0	2,5



Pittogrammi inclusi nella confezione  
Pictograms included in the package



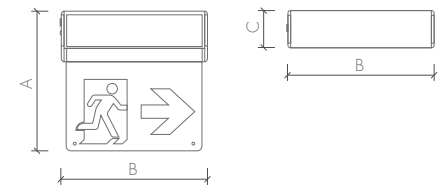
PARETE LATERALE  
SIDE WALL



PARETE FRONTALE  
FRONT WALL



SOFFITTO  
CEILING



### DIMENSIONI/DIMENSIONS

	A	B	C	Kg	mc		
D1	245	308	45	0,4	0,007	1	100



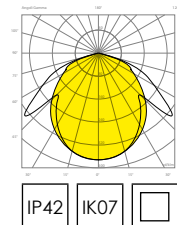
SE

INSTALLAZIONE AD INCASSO  
O PLAFONE  
RECESSED OR CEILING  
INSTALLATION

## JOLLY IP 42

Apparecchio predisposto per il funzionamento non permanente (SE= solo emergenza) con durata di 1,5 e 3 ore e grado di protezione IP42. È possibile disabilitare, anche permanentemente, la funzione di illuminamento in emergenza (comando di INIBIT).

Emergency luminaire for non-permanent operation (SE = emergency only) with a duration of 1.5 and 3 hours and IP42 protection degree. It is possible to disable, even permanently, the emergency lighting function (INIBIT command).



Cod.	Lm	Sostituisce Replace	Type	h	W-recharge
TE800711SE15	180	11W fluo	SE	1,5	1,1
TE800911SE30	180	11W fluo	SE	3,0	2,0
TE801324SE15	270	24W fluo	SE	1,5	1,1
TE801524SE30	270	24W fluo	SE	3,0	2,0



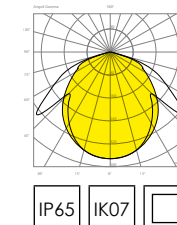
SE

INSTALLAZIONE AD INCASSO  
O PLAFONE  
RECESSED OR CEILING  
INSTALLATION

## JOLLY IP 65

Apparecchio predisposto per il funzionamento non permanente (SE = solo emergenza) con durata di 1,5 e 3 ore e grado di protezione IP65. È possibile disabilitare, anche permanentemente, la funzione di illuminamento in emergenza (comando di INIBIT).

Emergency luminaire for non-permanent operation (SE = emergency only) with a duration of 1.5 and 3 hours and IP65 protection degree. It is possible to disable, even permanently, the emergency lighting function (INIBIT command).



Cod.	Lm	Sost.	Type	h	W-recharge
TE802211SE15	180	11W fluo	SE	1,5	1,1
TE802411SE30	180	11W fluo	SE	3,0	2,0
TE802824SE15	270	24W fluo	SE	1,5	1,1
TE803024SE30	270	24W fluo	SE	3,0	2,0



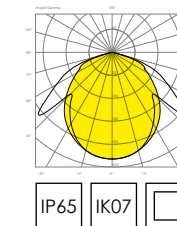
SE/SA

INSTALLAZIONE AD INCASSO  
O PLAFONE  
RECESSED OR CEILING  
INSTALLATION

## JOLLY HP IP 65

Apparecchio predisposto sia per il funzionamento non permanente (SE= solo emergenza) che permanente (SA = sempre accesa) con durata di 1,5 e 3 ore e grado di protezione IP65. È possibile disabilitare, anche permanentemente, la funzione di illuminamento in emergenza (comando di INIBIT).

Emergency luminaire designed for both non-permanent (SE = emergency only) and permanent (SA = always on) operation with a duration of 1.5 and 3 hours and IP65 protection rating. It is possible to disable, even permanently, the emergency lighting function (INIBIT command).



Cod.	Lm	Sostituisce Replace	Type	h	W-recharge
TE823650SA15	600	50W fluo	SA/SE	1,5	9,6
TE823850SA30	600	50W fluo	SA/SE	3,0	10,4
TE823910SA15	1100	100W fluo	SA/SE	1,5	11,2
TE824110SA30	1100	100W fluo	SA/SE	3,0	11,9

### DIMENSIONI/DIMENSIONS

B	B1	L	L1	H	H1	Kg	mc	1	100
125	90	295	270	40	30	0,51	0,009	1	100

