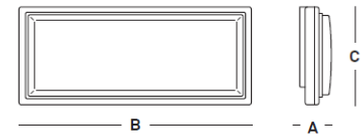


Nome prodotto Product name	Plutone HE LED EM
Codice prodotto Product code	1004.HE
Descrizione Description	Lampada d'emergenza Emergency lamp
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Plafone/parete Ceiling/wall
Materiale Material	Polycarbonato Polycarbonate
Colore Colour	Bianco White
Grado di protezione Protection grade	IP42/IP65-IK08
Marche Labelling	 
Classe di isolamento Insulation class	Classe II Class II



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	Comparazione Comparison	Applicazione Application	IP	Lm	Batteria Battery	mm		
						A	B	C
1004.114.HE	24W-1h	SE	42	1.000	0,8 la – 3,6 v – 1,6 Ah	65	370	145
1004.134.HE	24W-3h	SE	42	1.000	0,8 la – 3,6 v – 4,0 Ah	65	370	145
1004.116.HE	24W-1h	SE	65	1.000	0,8 la – 3,6 v – 1,6 Ah	65	370	145
1004.136.HE	24W-3h	SE	65	1.000	0,8 la – 3,6 v – 4,0 Ah	65	370	145

Struttura Structure	Corpo in polycarbonato stampato ad iniezione e stabilizzato ai raggi UV, RAL 9003. Body in polycarbonate UV stabilized painted with white powder coating RAL 9003.
Ottica Optics	Schermo in polycarbonato trasparente trattato anti-invecchiamento, stabilizzato ai raggi UV. Ottica simmetrica. Polycarbonate UV stabilized diffuser. Symmetric beam.
Cablaggio Power	Esecuzione SE (solo emergenza), durata 1h-3h. Ricarica in 12h. Assorbimento standard Codici 1004.114.HE e 1004.116.HE 2,8W. Assorbimento standard Codici 1004.134.HE e 1004.136.HE 3,2W. Temperatura di funzionamento: -25°C/+45°C. SE application (not sustained), 1h-3h duration. Recharge in 12h. Power consumption Codes 1004.114.HE and 1004.116.HE 2,8W. Power consumption Codes 1004.134.HE and 1004.136.HE 3,2W. Working range: -25°C/+45°C.
Normative Regulations	EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031; EN61347-1; EN61347-2-13.
Accessori Accessories	Vedi scheda 1005/1006 Accessori EM LED. 1005/1006 Accessori EM LED.