

PILOMAT ENERGY LONDON 8050

Félautomata felnyitható energia torony

A félautomata PILOMAT ENERGY LONDON 8050 torony sorozatot azért tervezték, hogy kiegészítő szolgáltatást nyújtsanak az elektromosság és telefonos kommunikáció, sűrített levegő és víz ellátására. Jellemzően parkolóokban vagy sétálóutcákban, és időnként áruházakban, rendezvényeken, koncerteken, valamint hasonló területeken használják. A PILOMAT ENERGY LONDON 8050 használatával elkerülhető a kábelek és csövek lefektetése és ezáltal használóinak nagyobb biztonságot garantál. A jelenlegi modellek egy több mint 15 éves fejlesztés eredményei.

Ajánlott alkalmazási területek

parkolók – parkok – sétálóutcák – áruházak – piacterek – szabadtéri rendezvények – koncertek.



Általános jellemzők

A PILOMAT ENERGY LONDON, félautomata működéssel, lehetővé tesznek többféle telepítési módot, egyfázisú és/vagy háromfázisú 16A és 32A, egyfázisú és/vagy háromfázisú 16A, összhangban az EN 60301-1 EN 60301-2 szabvánnyal és kapcsolódó előírásokkal. A mozgó torony tetején lévő takarólemez megfelel az UNI EN 124 szabványnak, D400 terhelhetőségi osztállyal.

A PILOMAT ENERGY LONDON tornyok, beépített gázdugattyúval rendelkeznek. Szerkezetüket úgy tervezték, hogy a kábelek csatlakoztatása után, a felső részt le lehessen zárni, ezáltal a területen lehetőség nyílik az akadálymentes közlekedésre.

Műszaki specifikáció

Mozgó rész	perlites vas
Mozgó rész méretei	820 x 520 x 500 mm
Mozgó rész magassága	675 mm
Mozgó rész felületkezelés	poliészter porfestés – gyári alap: antracit szürke
Kábel hossza	gyári kábel: 3 méter
Elektromos alkatrészek védelmi besorolása	IP 66 – IP 67
Takarólemez terhelési osztály	D400
Feltölthető takarólemez	gyári alap