

Chi u s á ng c ô ng tr ã ng. è n LED c ô ng tr ã ng v ì B ã pin Li-ion, c ù ñ g c ã pin v à ñ ñ







Đến làm việc này ???c phát triển theo yêu cầu của một công ty xây dựng lớn trong nước

.

Khi sử dụng sản phẩm này, bạn có thể làm việc mà không cần gì thuyết phục ?i?n l?i.

Chúng tôi hy vọng tác dụng của hai cấp độ sẽ giảm chi phí và cải thiện sự an toàn

Chúng tôi đã phát triển những cải tiến sau đây cho các sản phẩm tiếp theo:

□. Cải thiện chiếu sáng

Chúng tôi đã tăng ?? chiếu sáng khoảng 35% so với các sản phẩm tiếp theo.

?. Cải thiện ?? bền:

Sử dụng nhôm và thép không gỉ cho hầu hết các cấu trúc

Trọng lượng nhẹ và ?? cứng cao.

Nó cứng gấp nhiều lần so với xuýt hi?n của r? sét do ?? ?m và mu?i.v.v..

?. Kết hợp với có dây/ không dây:

Các sản phẩm t??ng t? tr??c ?ây có các sản phẩm lo?i AC và lo?i DC (pin) riêng bi?t.

Sản phẩm c?a chúng tôi là lo?i có th? thêm pin vào sản phẩm lo?i AC

Linh ho t i phó v i nh ng thay i trong l nh v c n ày.

[V í d]

Sau khi mua sản phẩm, tn in ó v i i nth ng m i và s d ng nó.

N ub nc ns d ng nó tr ng tr ngh p không có i n. B nc ó th mua m t b chuy ên d ng và s d ng pin trong 8 gi m i ng ày.

□. Pin dung l ng l : B pin lithium-ion 860W.

B ng cách i uch nh sáng (m), b nc ó th s d ng 8 gi m i ng ày.
(B nc ó th t ng ho c gi m th i gian s d ng b ng cách s d ng nút xoay ch nh sáng.)

□. T ính c ng, l : Ph n chi u sáng phía trên và ph n thân d i ct ách ra và

thu n ti n cho vi c di chuy n ng d ài.

□. Lo i A có có chi u sáng cao h n và không có bánh xe

Lo i B c c nh v i s àn n nh và cácthông s k thu t i n và c kh í l

