Apparecchio di emergenza

VIALED WALL

Codice articolo VW1203
Codice descrittivo VW03F20ABR

Lente asimmetrica 0°



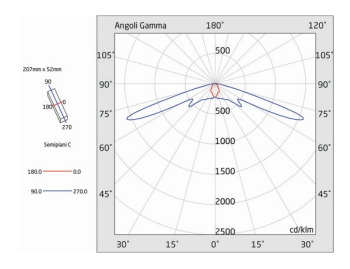
Modello depositato / Patented design







A=207mm B=120mm C=52mm







Descrizione apparecchio

VIALED WALL BIANCO 340LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 2h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 307lm
- Flusso luminoso con rete: 310lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- · Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5,3W
- Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco RAL 9003
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: parete
- · Garanzia 5 anni

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





Apparecchio di emergenza

VIALED WALL

Codice articolo VW1203
Codice descrittivo VW03F20ABR

Lente asimmetrica 10°



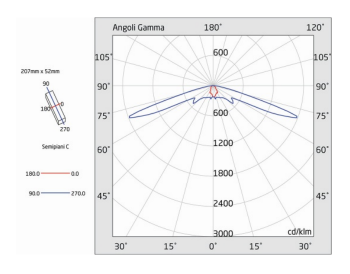
Modello depositato / Patented design







A=207mm B=120mm C=52mm







Descrizione apparecchio

VIALED WALL BIANCO 340LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 2h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 328lm
- Flusso luminoso con rete: 330lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- · Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5,3W
- Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco RAL 9003
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: parete
- · Garanzia 5 anni

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





Apparecchio di emergenza

VIALED WALL

Codice articolo VW1203

Codice descrittivo VW03F20ABR

Lente asimmetrica 20°



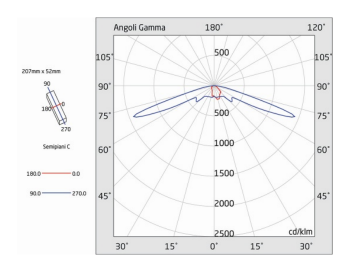
Modello depositato / Patented design







A=207mm B=120mm C=52mm







Descrizione apparecchio

VIALED WALL BIANCO 340LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 2h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 294lm
- Flusso luminoso con rete: 295lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 1,5Ah
- · Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5,3W
- Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco RAL 9003
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: parete
- · Garanzia 5 anni

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





Apparecchio di emergenza

VIALED WALL

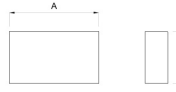
Codice articolo VW1203
Codice descrittivo VW03F20ABR

Lente simmetrica 0°

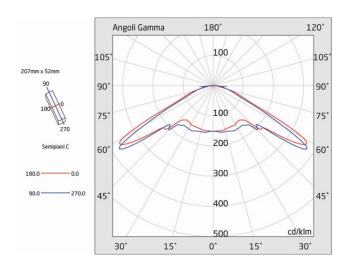


Modello depositato / Patented design





A=207mm B=120mm C=52mm







Descrizione apparecchio

VIALED WALL BIANCO 340LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 2h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- · Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 318lm
- Flusso luminoso con rete: 320lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5,3W
- · Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco RAL 9003
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: parete
- · Garanzia 5 anni

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





Apparecchio di emergenza

VIALED WALL

Codice articolo VW1203
Codice descrittivo VW03F20ABR

Lente simmetrica 10°



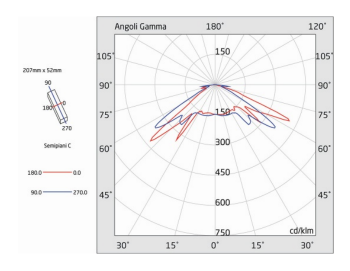
Modello depositato / Patented design







A=207mm B=120mm C=52mm







Descrizione apparecchio

VIALED WALL BIANCO 340LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 2h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- · Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 340lm
- Flusso luminoso con rete: 340lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 1,5Ah
- · Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- · Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5,3W
- · Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco RAL 9003
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- · Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: parete
- · Garanzia 5 anni

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





Apparecchio di emergenza

VIALED WALL

Codice articolo VW1203
Codice descrittivo VW03F20ABR
Lente simmetrica 20°



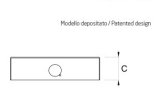


Descrizione apparecchio

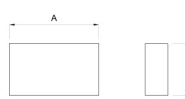
VIALED WALL BIANCO 340LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

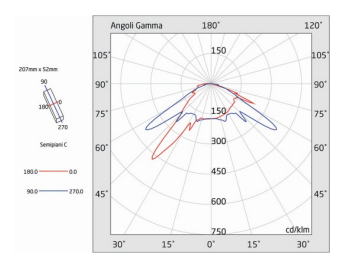
- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 2h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 305lm
- Flusso luminoso con rete: 305lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 1,5Ah
- · Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- · Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5,3W
- Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco RAL 9003
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: parete
- · Garanzia 5 anni



A CONTRACTOR



A=207mm B=120mm C=52mm



- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





Apparecchio di emergenza





Codice articolo VW1203

Codice descrittivo VW03F20ABR

Accessori di montaggio



A332

KIT PER MODO DI RIPOSO CON COMMANDER

Commander



A350

COMANDO GESTIONE A DISTANZA MODO DI RIPOSO

