



Project Reference:

SATI Handcraft

Automatic Door by TGD

Project Reference:

SATI Handcraft

Microwave and Infrared Safety Sensor (M-Search)



เซ็นเซอร์ระบบไมโครเวฟ และเอคทีฟอินฟราเรด M-Serch

ตรวจจับลำแสงอินฟราเรด สั่งประตูเปิดมีลำแสงและ Safety ภายในตัวเดียวกัน มากถึง 72 จุด โดยแต่ละจุดแยกกันตรวจจับ อย่างอิสระ ในช่วงเวลาที่ผู้ใช้งานกำลังเดินออกจากประตู และไม่มี ผู้ใช้งาน ทำอันตรายเข้าหาประตู ระบบจะสั่งการปิดประตู ทำให้ระยะเวลาเปิดค้างสั้นลง ซึ่งช่วยให้ ประหยัดพลังงานไฟฟ้า





Project Reference:

SATI Handcraft

Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search

Product: NABCO





OCCA'S



Project Reference:

OCCAS

Automatic Door by TGD

Project Reference:

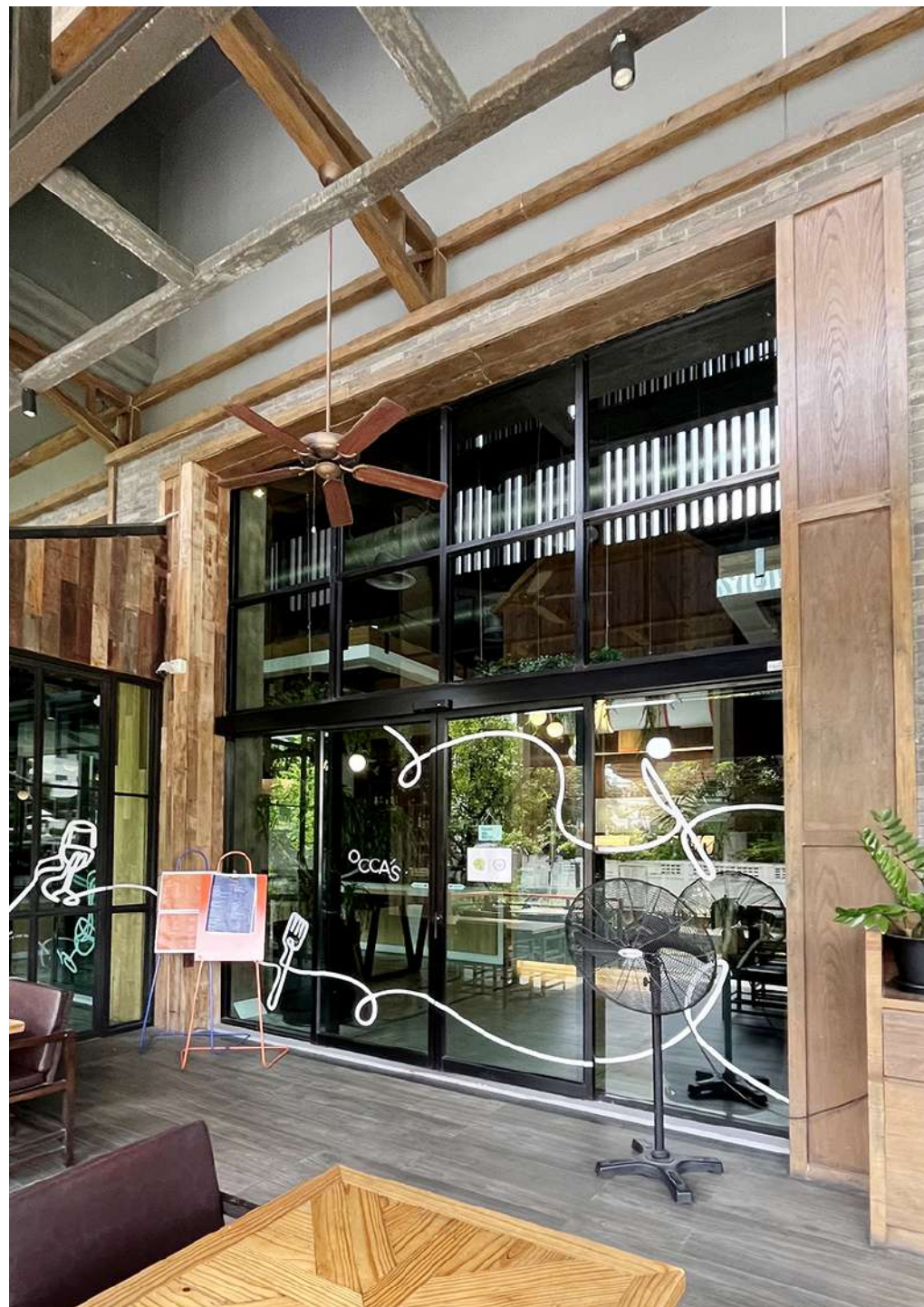
OCCAS

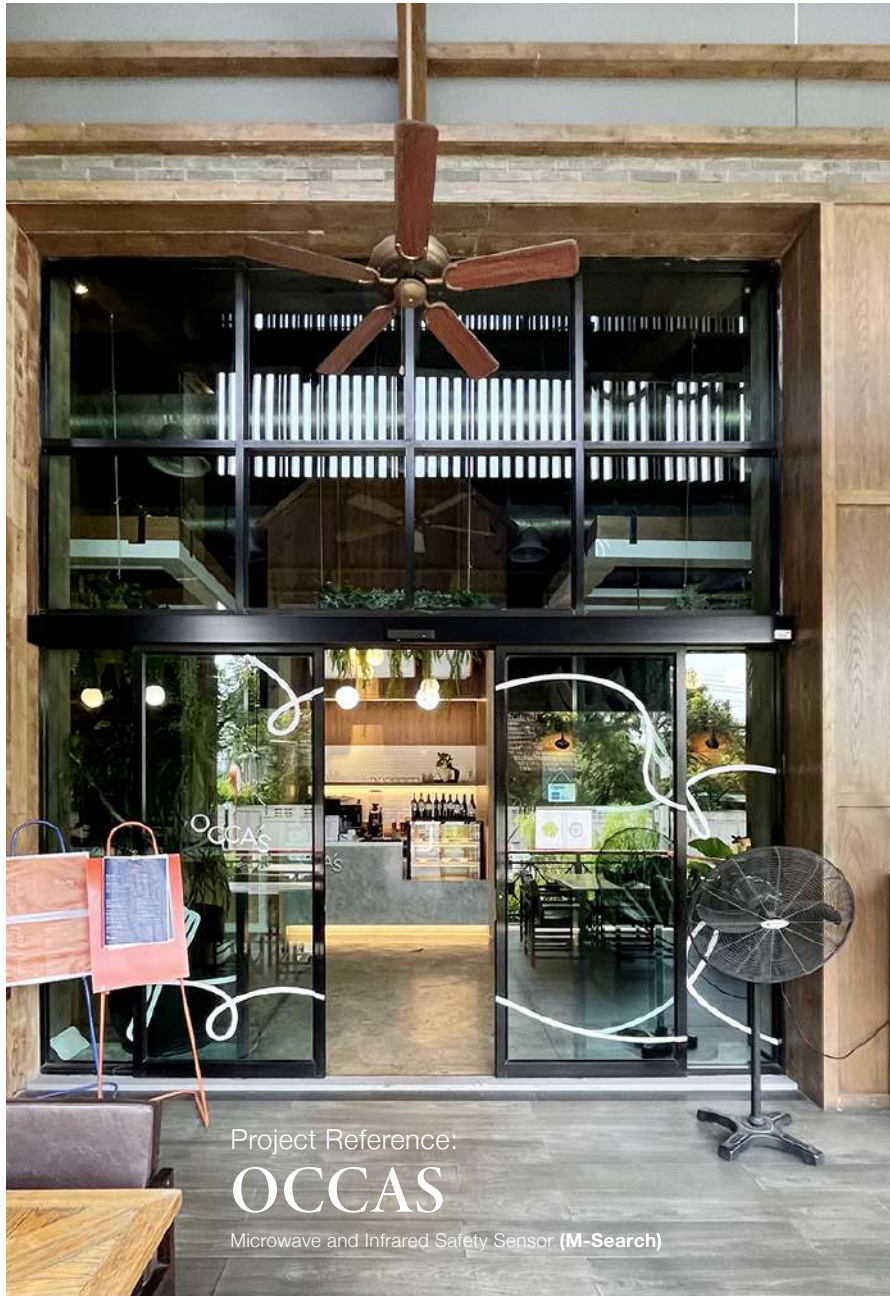
Microwave and Infrared Safety Sensor (**M-Search**)



เซ็นเซอร์ระบบไมโครเวฟ และเอคทีฟอินฟราเรด **M-Serch**

ตรวจจับลำแสงอินฟราเรด สัมผัสประตูเปิดมีลำแสงและ Safety ภายในตัวเดียวกัน มากถึง 72 จุด โดยแต่ละจุดแยกกันตรวจจับ อย่างอิสระ ในช่วงเวลาที่ผู้ใช้งานกำลังเดินออกจากประตู และไม่มี ผู้ใช้งาน ทำอันตรายเข้าหาประตู ระบบจะสั่งการปิดประตู ทำให้ระยะเวลาเปิดค้างสั้นลง ซึ่งช่วยให้ ประหยัดพลังงานไฟฟ้า





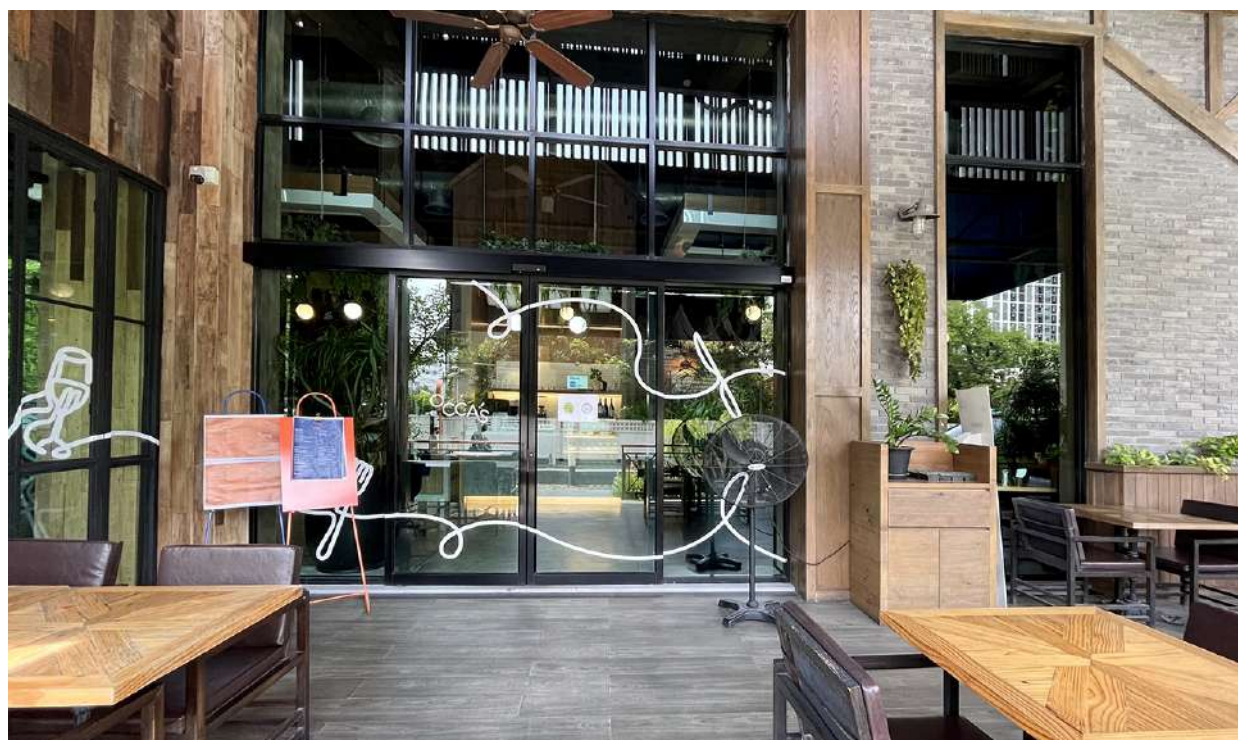
Project Reference:

OCCAS

Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search

Product: NABCO





Project Reference:

MAHANAKHON

Automatic Door by TGD

Project Reference:

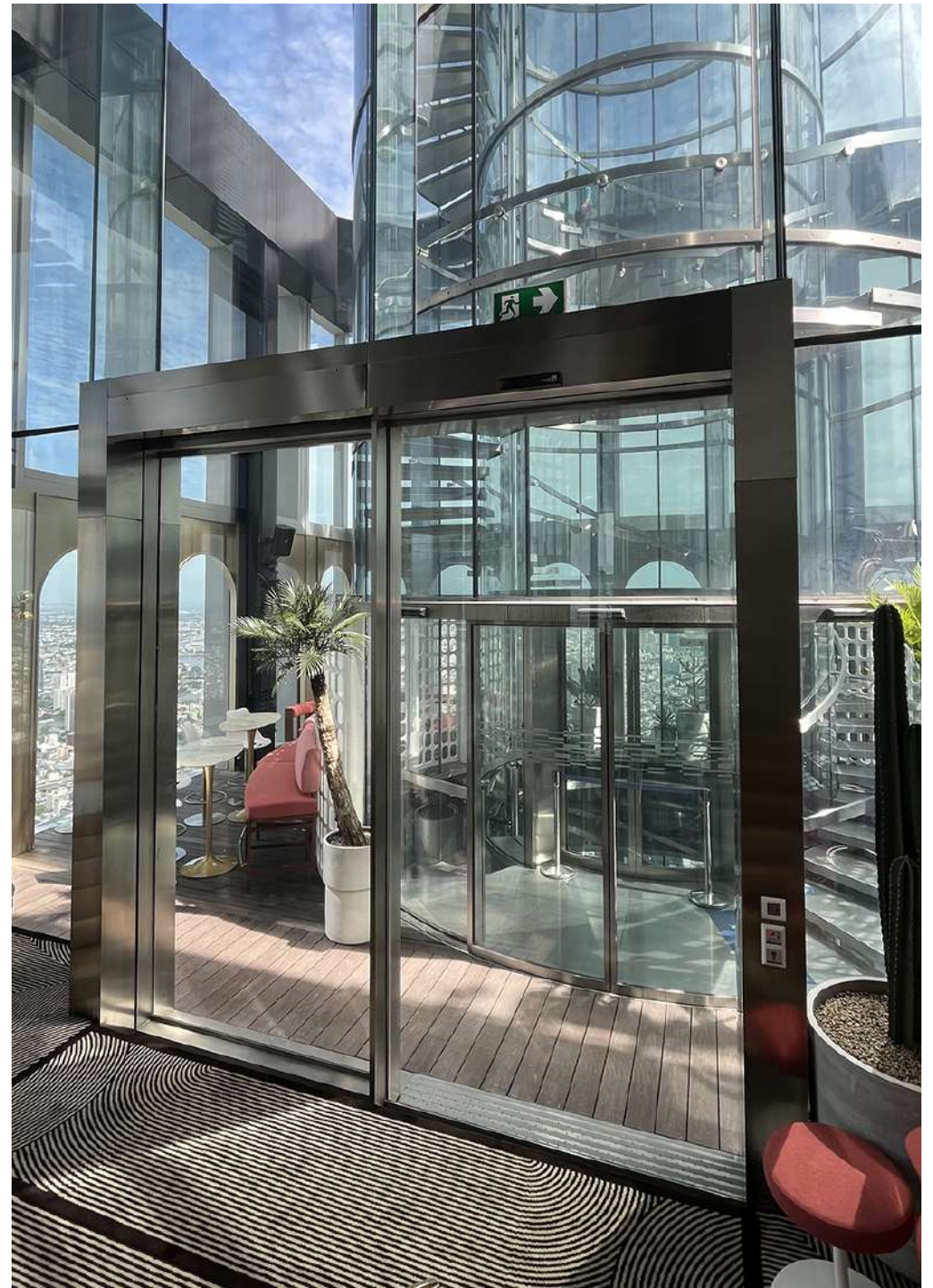
MAHANAKHON

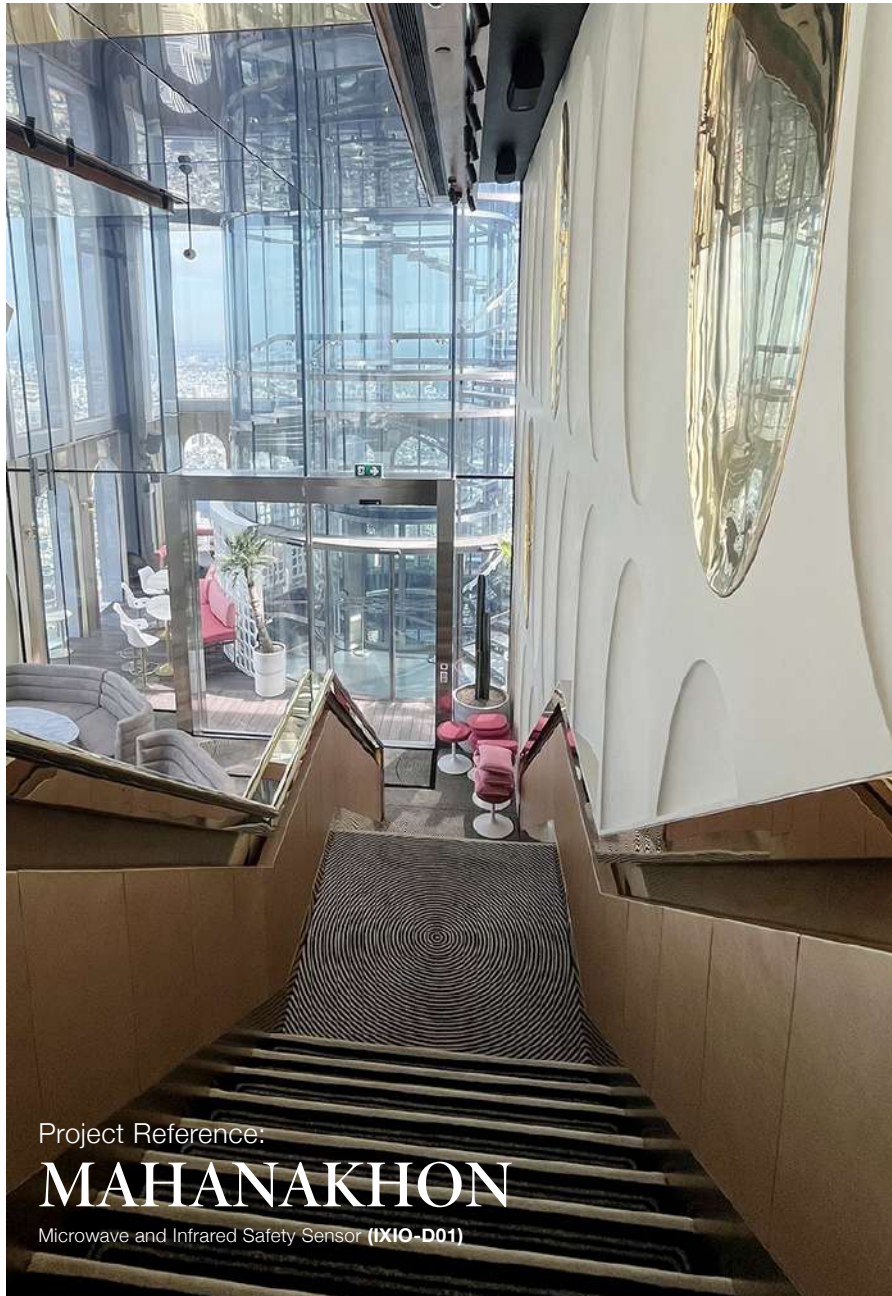
Microwave and Infrared Safety Sensor (**ZENSAFE**)



เซ็นเซอร์ระบบไมโครเวฟ
และแอกทีฟอินฟราเรด **ZENSAFE**

เป็นเทคโนโลยีของเซ็นเซอร์ที่รวมระบบไมโครเวฟ สำหรับเปิด
และเทคโนโลยีแอกทีฟอินฟราเรด สำหรับความปลอดภัย





Project Reference:

MAHANAKHON

Automatic Door by TGD

Sensor: Sensor Zensafe, Sensor IXIO

Product: TORMAX iMotion 2401 IP65, iMotion 2302





Project Reference:

MAHANAKHON

Automatic Door by TGD

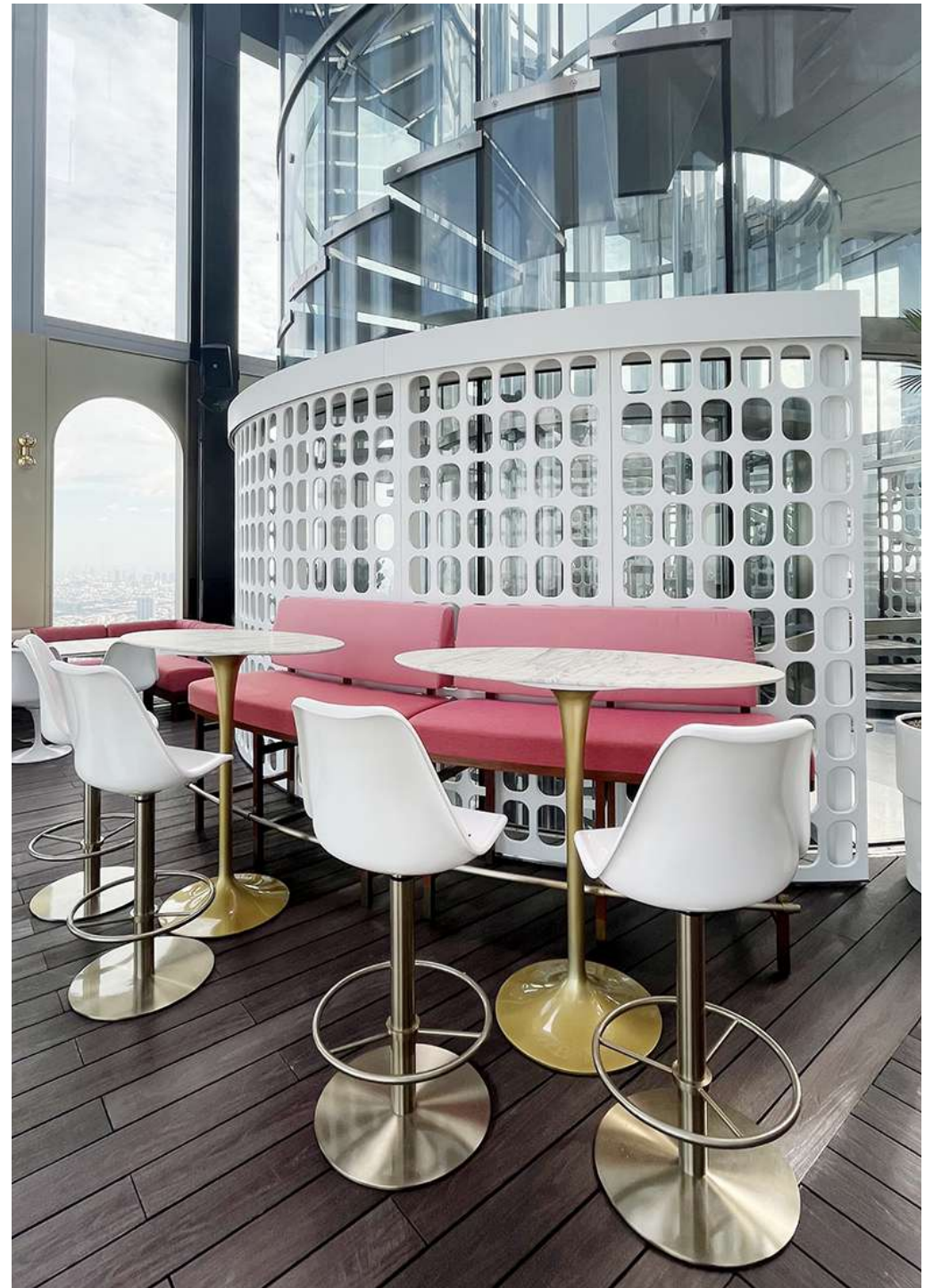
Project Reference:

MAHANAKHON

CURVE SLIDING DOOR

บานเลื่อนโค้ง

ประตูบานเลื่อนโค้งสรรคสร้างผลงานทางสถาปัตยกรรมบ่งบอกถึง
รสนิยม และภาพลักษณ์ในครั้งแรกที่พบเห็น







Project Reference:

MAHANAKHON

CURVE SLIDING DOOR

บานเลื่อนโค้ง

ประตูบานเลื่อนโค้งสรรค์สร้างผลงานทางสถาปัตยกรรมบ่งบอกถึง
รสนิยม และภาพลักษณ์ในครั้งแรกที่พบเห็น





Project Reference:

INDDEE

Automatic Door by TGD

Project Reference:

INDDEE

Microwave doppler radar (**EAGLE5+**)



เซ็นเซอร์ระบบไมโครเวฟ **EAGLE5+**

EAGLE5+ เป็นเซ็นเซอร์ไมโครเวฟเคลื่อนไหวทิศทางเดียว
ที่ช่วยประหยัดพลังงาน เหมาะสำหรับใช้งานกับประตูอัตโนมัติ
EAGLE5+ สามารถใช้สำหรับการติดตั้งที่ความสูงไม่เกิน 3 เมตร







Project Reference:

INDDEE

Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search, Eagle5+, MS701

Product: NABCO, BEA

