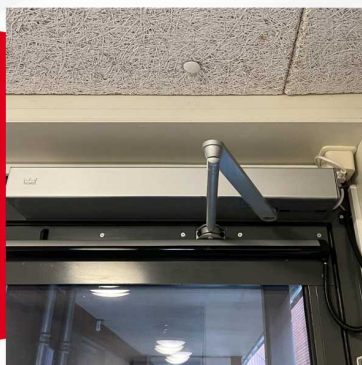


# ZIJN AUTOMATISCHE DRAAIDEUREN ENERGIEZUINIG?

De Voordelen van Automatische Draaideuren in Energiebesparing Heb je je ooit afgevraagd hoe effectief automatische draaideuren zijn in het besparen van energie? Nou, je staat op het punt om een boeiende ontdekking te doen. Automatische draaideuren zijn niet alleen een modern architectonisch statement, maar ze zijn ook ontworpen met efficiëntie en duurzaamheid in gedachten. Laten we op avontuur gaan in de wereld van automatische deuren en hun invloed op energieverbruik. Minimalisatie van Energieverlies Automatische draaideuren staan bekend om hun vermogen om snel te openen en te sluiten, wat een cruciale rol speelt in het minimaliseren van warmteverlies of het binnenkomen van koude luchtstromen. Dit mechanisme is bijzonder voordelig tijdens de winter- en zomermaanden, waar het behoud van de binnen temperatuur topprioriteit is. Door het verminderen van de hoeveelheid energie die nodig is voor verwarming of koeling, dragen deze deuren bij aan een aanzienlijke verlaging van de energiekosten. Efficiëntie in Diverse Bedrijfsmodi Een interessant aspect van automatische draaideuren is hun veelzijdigheid in gebruiksfrequentie. Ze kunnen worden ingesteld in een 'low-energy' modus voor locaties met een lage doorloop en een 'full-energy' modus voor plekken met intensief deurgebruik. Deze aanpassingsmogelijkheid zorgt ervoor dat energie efficiënt wordt gebruikt, zonder compromissen in gemak en toegankelijkheid. Meer informatie over de technische asp. . .

TODORS

## Zijn automatische draaideuren energiezuinig?



- Verminderen energie- en warmteverlies
- Flexibele 'low-energy' modi
- Belangrijk voor duurzaamheid

TODORS



✉ info@todoors.nl

☎ 0684305663

📍 Artemisweg 115 i, 8239 DD, Lelystad

🌐 Netherlands