



LED-signaallamp

## LED Technologie

In de zorgcommunicatieapparatuur van Ackermann clino wordt hoogwaardige LED-technologie toegepast. Deze LED-technologie brengt vele voordelen met zich mee.

Een kenmerk van LED-technologie is compactheid. Hierdoor is deze technologie toepasbaar in zeer compacte apparatuur. De LED heeft een grote lichtopbrengst en is dus geschikt om te fungeren als signaallamp. Door de LED is er meer ruimte voor functionaliteit en design. De LED-lamp kan in verschillende kleuren worden toegepast. Op deze manier kan er per kleur een signaal worden afgegeven dat van grote afstand goed zichtbaar is.

Daarnaast brengt de LED-technologie ook milieu en kostenvoordelen met zich mee. Het stroomverbruik van de LED-lamp is lager en de duurzaamheid juist veel hoger dan bij een conventionele lamp, dit leidt tot lagere onderhouds- en energiekosten.

De lampen met deze technologie zijn in vele varianten leverbaar.

LED-technologie wordt bijvoorbeeld toegepast in de Ackermann clino signaallamp.

Door middel van LED-technologie is Ackermann clino in staat een zeer compacte, functionele en fraaie signaallamp te ontwikkelen.

LED-technologie biedt Ackermann clino meer toepassingsmogelijkheden, meer functionaliteit, lager stroomverbruik en hogere duurzaamheid!



LED-signaallamp

