

NIMMSTA

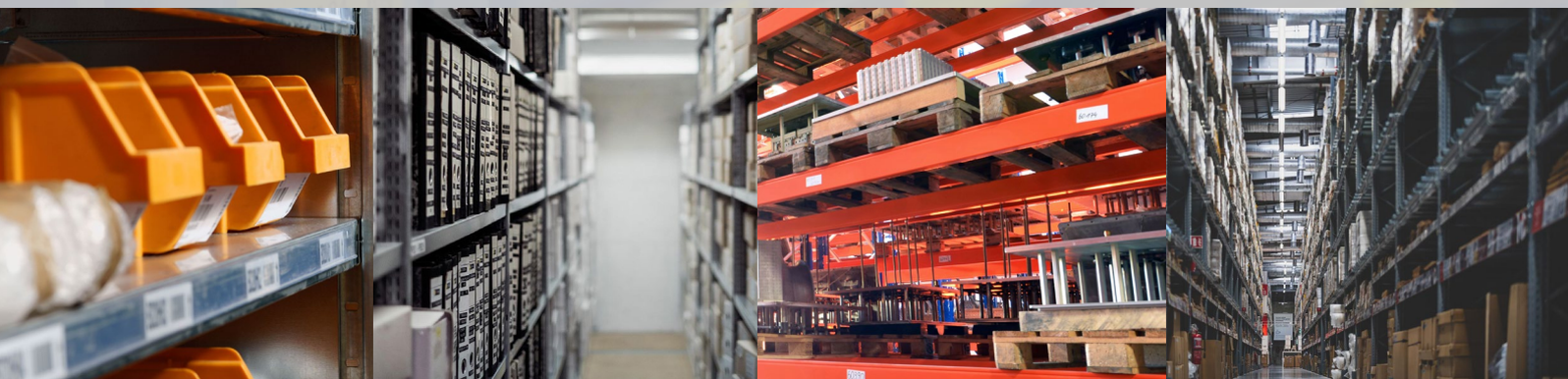
LIGHT TAG SMART 'N' LIGHT

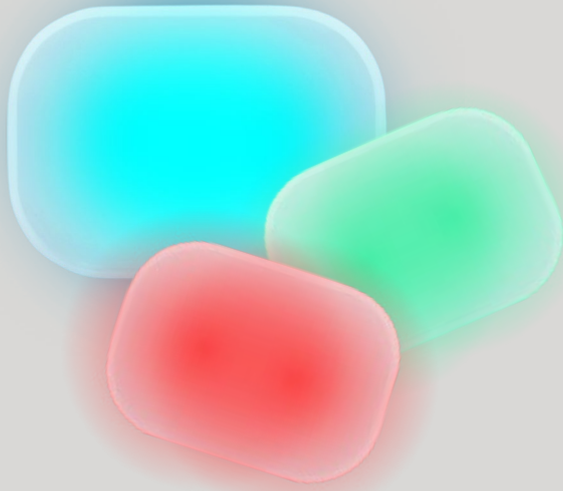
KOMMISSIONIEREN

SMART

UND

LIGHT





KEY FEATURES LIGHT TAG

80% EFFIZIENZSTEIGERUNG
FARBEN UND MUSTER
EASY PAIRING
LANGE AKKULAUFZEIT
KEIN INTEGRATIONS-AUFWAND



KEIN INTEGRATIONS-AUFWAND - das Smarte ist im HS 50 und das LIGHT TAG kommuniziert mit diesem



EASY PAIRING - das LIGHT TAG und der entsprechende Lagerplatz werden gescannt und schließlich gepairt



EFFIZIENZSTEIGERUNG - mit dem LIGHT TAG wird eine Effizienzsteigerung von 80% erzielt



BEFESTIGUNG - über ein Klebestrip oder Magnet wird das LIGHT TAG am Lagerregal angebracht



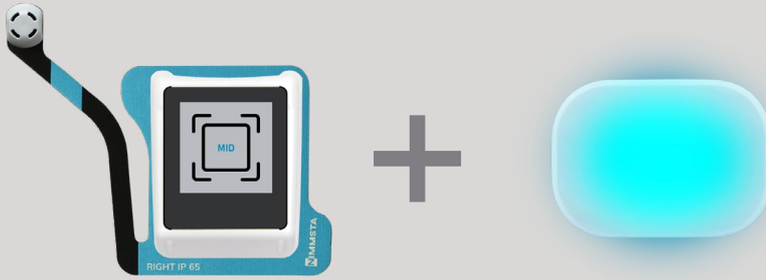
FARBEN UND MUSTER - das LIGHT TAG kann jede Farbe und jedes Muster anzeigen



AKKULAUFZEIT - die Lebensdauer des Akkus beträgt 3-5 Jahre

HOW TO

INDUSTRIAL SMART WATCH + LIGHT TAG



HS 50 & LIGHT TAG

Die Kombination aus dem smarten HS 50 und dem LIGHT TAG ist ein Geniestreich. In dem LIGHT TAG sind LEDs verbaut, welche in unterschiedlichen Farben und Mustern leuchten können.

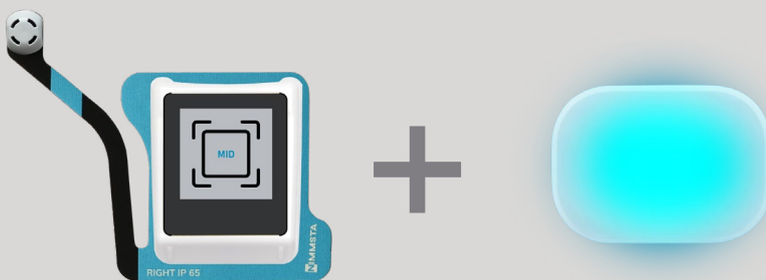
EASY PAIRING



EASY PAIRING

Zuerst wird das LIGHT TAG mit dem HS 50 gescannt, danach der Lagerplatz und schließlich muss noch der Pairing Button auf dem HS 50 gedrückt werden. Ready.

80% EFFIZIENTER



80% EFFIZIENTER

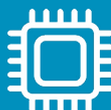
Wenn der Werker über die NIMMSTA Smart Watch zur Location 1 geschickt wird und sich dieser im Radius von 10 Meter der Location 1 nähert, leuchtet der NIMMSTA HS 50 und das LIGHT TAG in der gleichen Farbe. Dadurch wird der Workflow bis zu 80% schneller, denn der Lagerplatz ist sofort ersichtlich. Zudem entsteht kein Integrationsaufwand.



3 -5
Jahre



LEDs leuchten
in allen Farben



Proprietäre
Hardware



Konfigurierbar
über NIMMSTA APP



Bluetooth
5.0 Low E / NFC