

interact



Interact Pro

Slimme verlichting voor het MKB

Works with

Connected lighting

PHILIPS

Inhoudsopgave

04 Maak kennis met Interact Pro.

10 Waar kan je Interact Pro gebruiken?

06 De voordelen op een rij.
Ontdek hoe het systeem werkt voor jou en je klanten.

12 Overzicht van armaturen, lampen en controls.

08 In 5 stappen geïnstalleerd.
Bekijk hoe de verschillende componenten samenwerken.

14 Productspecificaties.

interact Pro

Nu steeds meer producten worden gekoppeld aan het internet, worden deze alsmear slimmer. Dit geeft de gebruiker meer flexibiliteit, bespaart extra kosten en biedt meer comfort. Baal je nog wel eens als een film bij de videotheek is uitgeleend? Sta je nog vaak in de rij bij een warenhuis? De ontwikkelingen gaan erg snel... Maar let op, met licht is dat niet anders.

Nu LED-verlichting de standaard is geworden, ligt er een kans voor de installatiebranche om met slimme verlichting een veel betere beleving aan te bieden voor gebruikers en zo meer waarde toe te voegen. Tot dusver bleef het Midden- en kleinbedrijf (MKB) verstoken van deze ontwikkelingen maar dat is nu verleden tijd.

Interact Pro

Slimme verlichting voor het MKB





Nieuwe business met je huidige klanten.

In het MKB kom je vrijwel altijd verlichting tegen die met een schakelaar aan of uit gezet kan worden. Niet per werkplek, maar voor iedereen tegelijkertijd. Zodra je het licht wilt dimmen of werkruimtes anders worden ingedeeld moet een installateur de bekabeling uitbreiden of aanpassen. Door de hogere kosten en onbruikbare werkruimtes tijdens installatie zien de meeste MKB'ers daarom af van vernieuwing.

Interact Pro is een unieke oplossing. Met Interact Pro sluit je elk lichtpunt aan op de netspanning en kun je met behulp van een app alle werkruimtes indelen en het gedrag van de verlichting eenvoudig instellen. Moet de verlichting op de gang aan gaan bij beweging? De meeting ruimte anders verlichten als de beamer aan staat? Het licht 100% aan als de schoonmaker langs komt op dinsdagavond? Geen probleem. Je hebt maximale controle over de lichtpunten zonder moeilijke bekabeling en configuraties.



1 systeem, 2 merken

Het Interact Pro platform is ontworpen om alle toegevoegde waarde van een lichtmanagementsysteem toegankelijk te maken voor kleine en middelgrote bedrijven. Het werkt samen met Interact Ready LED-lampen en armaturen van Philips.

interact

Interact Pro platform



Interact Pro gateway



Interact Pro app



Interact Pro dashboard

PHILIPS

interact
ready.

Philips Interact Ready verlichting



Slimme armaturen



Slimme lampen



Slimme sensors



Slimme wandschakelaars

interact Pro

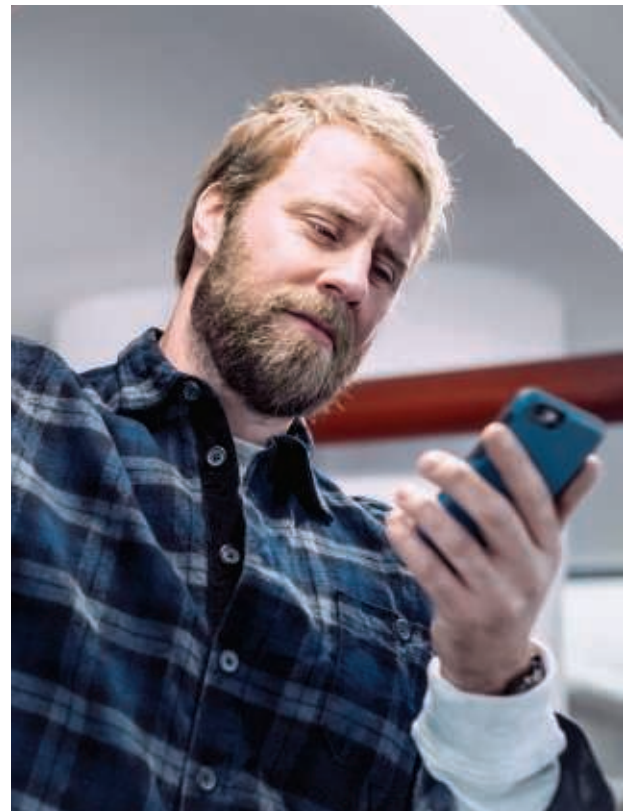
Belangrijkste eigenschappen

- Installeer tot 200 lichtpunten per gateway
- Snelle installatie, geen extra bekabeling nodig
- Eenvoudig in te stellen met de intuïtieve app



Hoe werkt het?

De eerste installatie is niet anders dan bij normale verlichting. Ophangen volgens het lichtplan, spanning op de armatuur en klaar. Vervolgens hang je een gateway op die je aan het internet koppelt. Dan begint het spelen. Je laat de app alle lichtpunten, draadloze schakelaars en bewegingssensoren zoeken. Je definieert alle werkruimtes en koppelt elke armatuur of schakelaar aan een ruimte. Tenslotte voeg je specifiek gedrag toe, maar dat kan ook altijd later nog. De beste ideeën komen namelijk tijdens het gebruik.





De voordelen op een rij

Voor jou als installateur

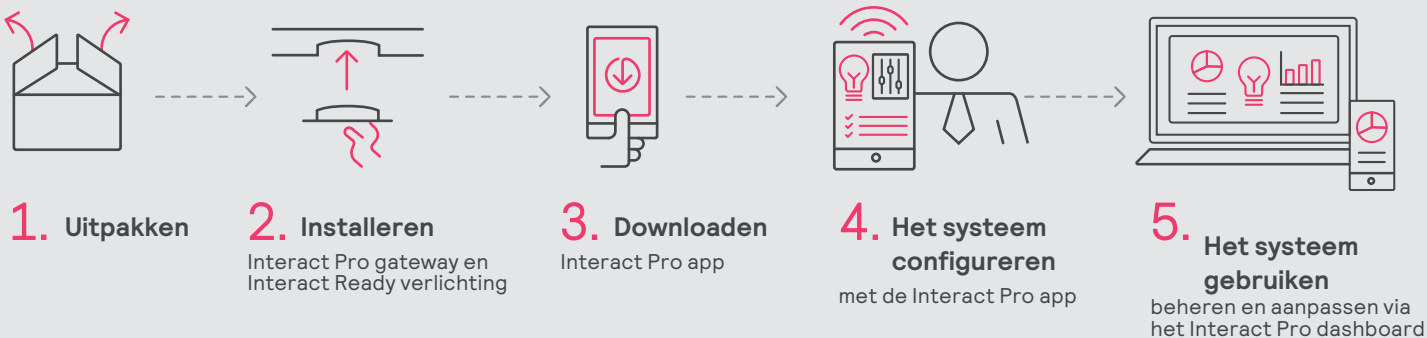
- Meer klanten helpen, minder nee verkopen.
- Eenvoudige installatie van een slim lightsysteem zonder complexe configuratie en lastig onderhoud.
- Proactief je klant bedienen door een goed online overzicht van alle projecten en direct inzicht waar een klant hulp nodig heeft.
- Op afstand eenvoudig aanpassingen doorvoeren.

Voor je klant, de ondernemer

- Meer comfort en prestaties door individuele optimalisatie per medewerker of taak.
- Het gemak van zelfregelende verlichting. Nooit meer energieverlies: verlichting automatisch laten dimmen of uitgaan wanneer deze niet nodig is.
- Aanzienlijke extra besparing op energie dankzij perfect inzicht in verbruik.
- Een slimme werkomgeving benadrukt het innovatieve imago van het bedrijf.

In 5 stappen klaar voor gebruik

Dit cloud-connected verlichtingssysteem is zodanig ontworpen dat het eenvoudig via een intuïtieve mobiele app geactiveerd kan worden.



Draadloze gateway

- Koppeling met (Wifi) router via Ethernetkabel
- maximaal 10 meter afstand tussen gateway en armaturen (onderling)
- Sluit tot 200 lichtpunten aan

Interact Pro app (Android & iOS)

Installateurs

- Project- en gebruikersbeheeradministratie
- Gemakkelijk toevoegen van lichtbronnen
- Informatie over gekoppelde lichtpunten en accessoires en de batterijstatus van de sensoren
- Aanmaken van kamers, zones, aan/uit/gedimd en maatwerk

Ondernemers

- Beheren van verlichting via de smartphone
- Verlichtingsplanning
- Terugkoppeling van energieverbruik
- Instellingen van diverse gebruikersrechten
- Tijdschakeling (scheduling)
- Aanwezigheidsdetectie

Interact Pro dashboard (web portal)

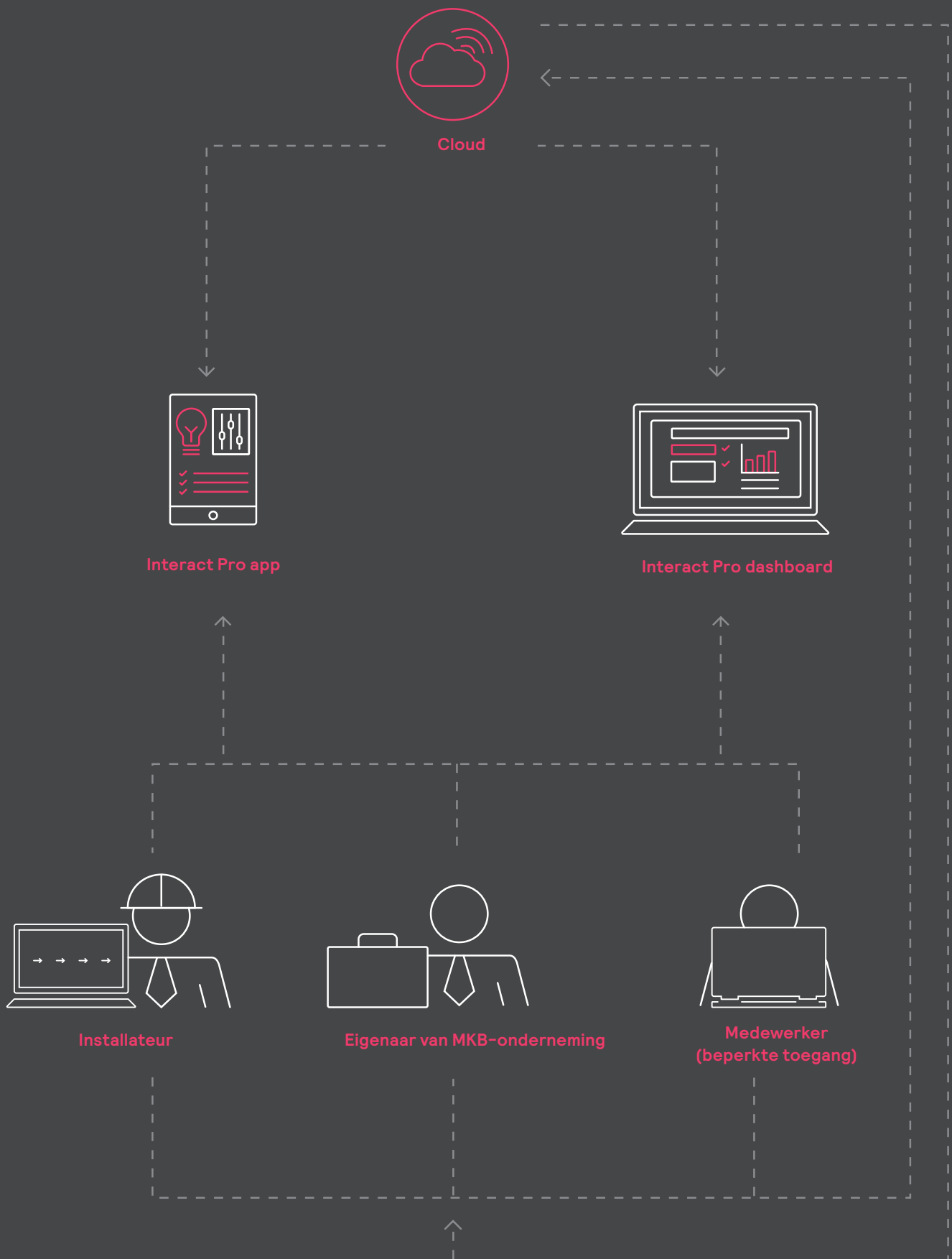
Installateurs


- Een duidelijk overzicht van alle bij klanten gerealiseerde installaties
- Real-time informatie en notificaties over de technische staat van lichtpunten
- Projectmanagement op afstand (inclusief verlichtingsinstellingen)
- Complete productinformatie voor elk geïnstalleerd apparaat, geactiveerd via de Service Tag app
- Tijd en geld besparen door minder onnodige locatiebezoeken
- Garanderen en leveren van een professioneel serviceniveau aan je klanten
- Proactieve service kunnen bieden op basis van 24x7 beschikbare data
- Vaststellen en bestellen van de juiste onderdelen zodra die nodig zijn

Ondernemers

- Aanpassen van verlichting, instellen van scènes en instellen van schema's
- Beheren van gebruikersrechten
- Real-time gegevens over verlichtingsgebruik en energieverbruik
- Toekomstzekerheid doordat het gehele systeem updates ontvangt via de cloud

Interact Pro in één oogopslag





Waar er gewerkt wordt, werkt Interact Pro

Kantoren. Industriële units. Parkeergarages. Er zijn bijna geen grenzen aan de plaatsen waar Interact Pro kan functioneren. Of het nu gaat om een micro-, klein of middelgroot formaat, Interact Pro kan een essentieel verschil maken voor de bedrijfsvoering van je klant. Pas de instellingen van de software aan voor specifieke werkruimten. Ongeacht of je 20 of 200 lichtpunten aansluit, Interact Pro helpt iedereen slimmer te werken.

Met interact Pro ben je als installateur klaar voor de toekomst.



Kantoor



Industrie



Parkeergarage

Interact Pro & Philips Interact Ready

Het Interact Pro platform is ontworpen om alle toegevoegde waarde van een lichtmanagementsysteem toegankelijk te maken voor kleine en middelgrote bedrijven. Het werkt samen met alle connected LED-lampen en -armaturen van Philips die Interact Ready zijn. Sensors en wandschakelaars kunnen met elkaar communiceren en opgevaardeerd worden, dus je bent voorbereid op eventuele veranderingen in de toekomst. Uw klanten kunnen onmiddellijk beginnen met energie besparen door individuele vervanging van conventionele lichtpunten.

Kijk voor meer informatie op:
www.philips.nl/installateur



PHILIPS

interact
ready.

CoreLine
panel



CoreLine
slimdownlight

CoreLine
opbouw





**CoreLine
downlight**

**CoreLine
waterdicht**

**CoreLine
inbouw**



**MASTERconnect
LEDtubes**

**Philips draadloze
wandschakelaar**

**Philips bewegings- en
daglichtsensor**



Overzicht van producten

PHILIPS

**interact
ready.**

Product	Lamp- vermogen	Levensduur	Licht- opbrengst	Kleur- temperatuur	CRI	Productbeschrijving	EOC code
CoreLine downlight – Interact Ready	22W	50,000 hrs	2000 lm	3000 K	≥ 80	DN140B LED20S/830 C IA1	32614600
	22W	50,000 hrs	2100 lm	3000 K	≥ 80	DN140B LED20S/830 WR IA1	32612200
	22W	50,000 hrs	2000 lm	4000 K	≥ 80	DN140B LED20S/840 C IA1	32615300
	22W	50,000 hrs	2000 lm	4000 K	≥ 80	DN140B LED20S/840 WR IA1	32613900
CoreLine slimdownlight – Interact Ready	27 W	50,000 hrs	2000 lm	3000 K	≥ 80	DN135B LED20S/830 IA1 WH	38922299
	27 W	50,000 hrs	2000 lm	4000 K	≥ 80	DN135B LED20S/840 IA1 WH	38924699
CoreLine panel – Interact Ready	35 W	50,000 hrs	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 NOC	38516300
	35 W	50,000 hrs	3400 lm	3000K	≥ 80	RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 NOC	38517000
	35 W	50,000 hrs	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 NOC	38519400
	35 W	50,000 hrs	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 OC	38520000
	35 W	50,000 hrs	3400 lm	3000K	≥ 80	RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 OC	38521700
	35 W	50,000 hrs	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 OC	38523100
CoreLine waterdicht – Interact Ready	36.5 W	50,000 hrs	4100 lm	4000K	≥ 80	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	39713500
	49.5 W	50,000 hrs	6000 lm	4000K	≥ 80	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	39714200
CoreLine inbouw – Interact Ready	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 OC	99648500
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 NOC	99649200
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 NOC	99650800
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 OC	99651500
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 NOC	99653900
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 OC	99654600
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 OC	99656000
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 NOC	99657700
CoreLine opbouw – Interact Ready	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 NOC	99662100
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 OC	99663800
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 NOC	99664500
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 NOC	99665200
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC	99666900
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 OC	99667600
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC	99668300
	35.5W	50,000 hrs	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 OC	99669000

Product	Lamp- vermogen	Levensduur	Licht- opbrengst	Kleur- temperatuur	CRI	Productbeschrijving	EOC code
MASTERconnect LEDtubes – Interact Ready	16.5 W	50,000 hrs	2300 lm	3000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1200mm UO 16.5W830 T8	77342000
	16.5 W	50,000 hrs	2500 lm	4000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1200mm UO 16.5W840 T8	77344400
	16.5 W	50,000 hrs	2500 lm	6500 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1200mm UO 16.5W865 T8	77346800
	25.5 W	50,000 hrs	3400 lm	3000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1500mm UO 25.5W830 T8	77348200
	25.5 W	50,000 hrs	3700 lm	4000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1500mm UO 25.5W840 T8	77350500
	25.5 W	50,000 hrs	3700 lm	6500 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1500mm UO 25.5W865 T8	77352900

Kijk voor een overzicht van de beschikbare accessoires op www.philips.nl/installateur

Product	Product description	EOC code
Philips Wandschakelaar – Interact Ready	UID8450/10 ZGP Switch Dim 2B	44931800
Philips bewegingssensor – Interact Ready	OCC SENSOR IA CM IP42 WH	77752700
Philips bewegings- en daglichtsensor – Interact Ready	OCC-DL SENSOR IA CM IP42 WH	77754100
Kijk voor meer informatie op philips.nl/interact-ready		

interact Pro

Product	Product description	EOC code
Interact Pro Gateway	LCN1840/05 Wireless Gateway EU	77579000

www.philips.nl/interact-ready

© Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Philips behoudt zich te allen tijde het recht voor zonder enige voorafgaande mededeling of verplichting wijzigingen aan te brengen in de specificaties en/of de levering van een product te beëindigen en stelt zich niet aansprakelijk voor welke gevolgen dan ook van het gebruik van deze publicatie.

Uitgiftedatum: December 2018

interact