

# qnect



Slimme Wi-Fi LED-lamp | E27 | 806 lumen |  
RGB & wittinten | 9W = 60W | Compatibel met afstandsbediening

QN-WB04



Maakt rechtstreeks verbinding met uw WiFi-thuisnetwerk



E27 | A60



9W [=60W]



Dimbaar via de app en afstandsbediening



806 lumen



Timers en schema's instellen



RGB kleuren en wittinten



Combineren in "Flows"



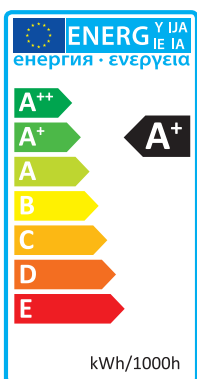
25.000h



Spraakbesturing

## Specificaties

Wireless connection	WiFi (802.11b/g/n ) + BLE
Frequency	IEEE 802.11b/g/n (ch1 to 14)
Frequency range	2.412 ~ 2.484 GHz
	Bluetooth LE 4.2
Communication protocol	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS
Security	WEP, WPA/WPA2, WPA/ WPA2 PSK (AES)
Radio transmit power	+17 dBm
Antenna gain	-1.0 dBi
Input voltage	220-240V AC 50Hz
Wattage	9W
Wattage equivalent	60W
Luminous flux	806 lumen
Lamp shape	A60
Base	E27
Beam angle	220°
Rated lifetime	25.000h
Rated switching cycles	> 15.000
Colour rendering index	> 80 Ra
Colour temperature	3000K - 6500K + RGB
Light color	Whites and RGB
Dimmable	dimvable by app and remote
Functions	Switch on/off Switch on/off with delay Switch on/off on certain time Remote control compatible Advanced timing options.
Energy label	A+
Energy consumption	9 kWh
Available for qnect home app on iOS and Android	
IP rating	IP20
Operating temperature	-20 ~ +50° C
Color	white
Dimensions	60 x 110 mm



Ref. 420001012  
Art. QN-WB04

Pachtgoedstraat 2 | B - 9140 Temse  
[www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## Eigenschappen

- # Plug & play: maakt rechtstreeks verbinding met uw thuisnetwerk zonder een gateway te gebruiken.
- # Snelle intuïtieve verbinding: app vindt het apparaat zonder dat de gebruiker ernaar hoeft te zoeken.
- # Een perfect slim equivalent voor een gewone 60W lamp.
- # Gebruik de app "qnect home" om de timing voor het automatisch in- en uitschakelen in te stellen.
- # Gebruik de app "qnect home" om nog meer slimme producten van "qnect" met elkaar te laten communiceren.
- # In te stellen op elke gewenste kleur en dimbaar via de app of afstandsbediening (QN-WR01)
- # Schakel ook aan/uit met uw bestaande lichtschakelaar.
- # Bedien deze lamp overal met de "qnect home"-app of je gebruikt je spraakassistent.
- # Werkt met Amazon Alexa, Google Assistent en Siri Voice.

## Commercieel

Maak je lampen in huis echt slim door ze te verbinden met je WiFi thuisnetwerk. Stel je lampen in op elke gewenste kleur of helderheid; overal en altijd. Bijvoorbeeld: Zet je lichten op een lichtblauwe kleur als je naar de televisie kijkt, om je ogen rust te geven. Als je moeite hebt met lezen, vraag je assistent om de helderheid op 100% te zetten zonder dat je je luie stoel hoeft te verlaten. Geen zin in spraakassistenten? Geen probleem, deze lamp kan lokaal worden bediend en gedimd zodra deze is aangesloten op een afstandsbediening(QN-WR01).

Deze lamp is eenvoudig in te stellen. Het enige dat je eigenlijk nodig hebt, is een stabiel WiFi-netwerk, je 'qnect home'-app en deze lamp. Deze slimme lamp verbindt je eenvoudig met je wifi zonder tussenkomst van een hub.

Deze energiezuinige lamp heeft een maximaal stroomverbruik van 9W, maar ze geven je een output van ongeveer 800 lumen, wat hetzelfde is als de meeste 60W lampen.

Bedien de helderheid en de kleur van deze lampen vanaf je smartphone, tablet of afstandsbediening. En als je super slim wordt, kun je ze zelfs met je stem bedienen via Amazon Alexa of Google Home. Combineer zelfs lampen in de app voor een betere en nog helderdere ervaring.

Maak tijdschema's of koppel ze met andere "qnect home"-producten om een sfeer in een kamer te creëren die kan worden geactiveerd met een enkele opdracht of met een druk op de knop. Of stel een timer in om je lampen voor een bepaalde tijd in te schakelen.

Combineer deze lamp en andere "qnect home" producten samen in één app, zonder ingewikkelde installaties. In dit geval kun je in combinatie met 'qnect home' slimme camera's of slimme sensoren ook direct je verlichting aan- of uitzetten bij detectie. En dit zonder dat u iets hoeft te doen. Handig, toch!