

Press Information

24 mei 2011

Ref.: 3890

Philips innoveert in oled-verlichting met een bijkomende investering in de oled-productievestiging in Aken (Duitsland)

Amsterdam (Nederland) – Koninklijke Philips Electronics (AEX: PHI, NYSE: PHG) heeft bekendgemaakt dat het 40 miljoen euro gaat investeren om de productiecapaciteit voor oled-verlichting in zijn vestiging van Aken (Duitsland) op te voeren. De investering zal de snelle groei van de oled-activiteit van Philips ondersteunen, met een hogere beschikbaarheid van Philips oled-modules voor hoogstaande applicaties in designverlichting voor decoratieve en sfeerscheppende doeleinden. De bijkomende capaciteit in de oled-productievestiging van Philips in Aken, die aanvankelijk werd opgericht als een pilootproductielijn, zal naar verwachting beschikbaar zijn in 2012.

Dankzij een nieuwe halfgeleiderverlichtingstechnologie stralen de oleds een zacht diffuus licht uit dat ontwerpers een nieuwe vorm van vrijheid biedt en tegelijk energie-efficiënt is. Op die manier zijn verlichtingsapplicaties met oleds bijzonder aantrekkelijk voor de markten van de highend retail, de horeca en de woningbouw, waar ze kunnen worden ingezet voor decoratieve en sfeerscheppende doeleinden; ook voor de designbewuste consument bieden ze een aantal pluspunten.

"Omdat oleds dun en vlak zijn maken ze het mogelijk licht te gebruiken en eenvoudig te integreren in meubels, plafonds en vloeren, wat onmogelijk is met andere lichtbronnen", aldus Rene van Schooten, general manager van de activiteit Lamps bij Philips Lighting. "Die bijkomende investering in de oled-productievestiging van Aken zal het leiderschap van Philips in het marketen van verlichtingsinnovaties verder versterken en ons nog beter in staat stellen om gepersonaliseerde en innoverende oled-lichtapplicaties te bieden."

Philips opende onlangs in Aken ook zijn Lumiblade Creative Lab; hier worden lichtontwerpers, verlichtingsfabrikanten en creatieve mensen uitgenodigd om te experimenteren met oled-licht als materiaal. Daarnaast heeft Philips ook een samenwerkingsverband in productontwikkeling opgezet met het lokale CERTI-instituut in Florianópolis (Brazilië) en runt het een productontwikkelingscenter in Sjanghai (China) om zo oled-applicaties te kunnen ontwikkelen en personaliseren in samenwerking met lichtontwerpers van overal ter wereld.

Enkele voorbeelden van reeds beschikbare oled-innovaties van Philips:

- Philips 'Lumiblade' oled-module die alle benodigde elektronica aan boord heeft, naast een mechanische interface voor een eenvoudige integratie in verlichtingsarmaturen, meubilair en interieurdesigns.
- Een interactieve oled-lichtinstallatie voor hotels en particuliere klanten.
- "O'Leaf" van Philips Modular en "Edge" van Established & Sons– de eerste betaalbare designarmaturen met oleds voor de consument

De investering van Philips in de oled-productievestiging in Aken komt er in het kader van de uitvoering van onderzoeksprojecten die gedeeltelijk worden gefinancierd door

de EU, het Duitse ministerie van opleiding en onderzoek (BMBF) en de regering van Noord-Rijnland-Westfalen.

Meer informatie bij:

Sarah Facxin

PR Manager Lighting & Healthcare

Tel.: +32 2 525 80 78 (niet voor publicatie)

E-mail: sarah.facxin@philips.com

Philips Customer Care Center, tel. 080080190

Over Koninklijke Philips Electronics

Koninklijke Philips Electronics N.V. (NYSE: PHG, AEX: PHI) stelt zich als gediversifieerde onderneming actief op het gebied van "Gezondheid & Welzijn" tot doel het leven van de mensen te verbeteren door tijdige innovaties. Philips is een wereldleider in gezondheid, lifestyle en verlichting; het bedrijf integreert technologie en design in oplossingen die afgestemd zijn op de mensen, die steunen op een grondige kennis van de consumenten en de merkbelofte "sense and simplicity". Philips met hoofdkantoor gevestigd in Nederland stelt meer dan 117.000 personen tewerk met verkoop en diensten in 100 landen en behaalde een omzet van 22,3 miljard EUR in 2010. De onderneming is marktleider in cardiologische zorg, acute zorg en thuiszorg, in energie-efficiënte verlichting en nieuwe verlichtingsoplossingen, in lifestyle producten, met een sterke leiderspositie in scheerapparaten, draagbare entertainment en tandverzorging.

Meer informatie over Philips is te vinden op www.philips.com/newscenter en www.philips.be

Toekomstgerichte verklaringen

Dit document kan bepaalde toekomstgerichte verklaringen bevatten betreffende de financiële toestand en de resultaten uit de bedrijfsuitoefening van Philips en bepaalde hiermee verband houdende plannen en doelstellingen. Het ligt in de aard van dergelijke toekomstgerichte verklaringen dat zij risico's en onzekerheden met zich meebrengen omdat zij betrekking hebben op toekomstige gebeurtenissen, en als zodanig afhankelijk van omstandigheden die in de toekomst zullen plaatsvinden. Door een aantal factoren zouden de werkelijke resultaten en ontwikkelingen aanzienlijk kunnen afwijken van die welke impliciet of expliciet vermeld worden in die toekomstgerichte verklaringen.