



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Dialight Corporation
 1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA
 +1 (732) 919 3119

Equipment: Vigilant High Bay, Vigilant Low Bay, Vigilant Flood Light


Model Series: HCExxx2xxxxxxN, HEExxx2xxxxxxN, HFExxx2xxxxxxN, HWExxx2xxxxxxN, LCExxx2xxxxxxN, LEExxx2xxxxxxN, LFExxx2xxxxxxN, LWExxx2xxxxxxN, FSExxx2xxxxxxN

Directives:	Standards:
Low Voltage Directive 2014/35/EU	IEC 60598-2-1:2020/AMD1:1987 IEC 60598-1:2014/AMD1:2017 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-2-24:2013 EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016 IEC 61347-1:2015
Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU	EN 55015:2019/AMD1:2020 IEC 61000-3-2:2018/AMD1:2020 IEC 61000-3-3:2013/AMD1:2017 EN 61547:2009
Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU	
Ecodesign Requirements for Energy-Related Products Directive 2009/125/EC	
Energy Labelling Directive 2010/30/EU	

* A gap analysis has been performed and the product continues to comply with the latest harmonized standards.

Quality Management System Accreditation to ISO 9001: UL DQS file 10002116 QM15

We declare that our products to which this declaration relates are in conformity with the listed directives per the provisions of the aforementioned standards.

X  Date: 4-Feb-2021
 Rizwan Ahmad - VP, Technology & Engineering
 1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA

Authorized contact: Dialight Corporation
 Compliance Department
 1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA
 +1 (732) 919 3119





EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller: Dialight Corporation
1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA
+1 (732) 919 3119

Produkt: Vigilant High Bay, Vigilant Low Bay, Vigilant Flood Light

Modellreihen: HCExxx2xxxxxxN, HEExxx2xxxxxxN, HFExxx2xxxxxxN, HWExxx2xxxxxxN, LCExxx2xxxxxxN, LEExxx2xxxxxxN, LFExxx2xxxxxxN, LWExxx2xxxxxxN, FSExxx2xxxxxxN

Richtlinien:	Normen:
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU	IEC 60598-2-1:2020/AMD1:1987 IEC 60598-1:2014/AMD1:2017 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-2-24:2013 EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016 IEC 61347-1:2015
Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU	EN 55015:2019/AMD1:2020 IEC 61000-3-2:2018/AMD1:2020 IEC 61000-3-3:2013/AMD1:2017 EN 61547:2009
Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS) 2011/65/EU	
Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG für die Festlegung der Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte	
Energiekennzeichnungsrichtlinie 2010/30/EU	

* Die Durchführung einer Lückenanalyse hat ergeben, dass das Produkt den aktuellen harmonisierten Normen entspricht.

Akkreditierung eines Qualitätsmanagementsystems nach ISO 9001: UL DQS Datei 10002116 QM15

Hiermit erklären wir, dass unsere Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, den aufgeführten Richtlinien im Einklang mit den oben genannten Bestimmungen entsprechen.



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Fabricant: Dialight Corporation
 1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA
 +1 (732) 919 3119

Équipement: Vigilant High Bay, Vigilant Low Bay, Vigilant Flood Light

Série de modèles: HCExxx2xxxxxxN, HEExxx2xxxxxxN, HFExxx2xxxxxxN, HWExxx2xxxxxxN, LCExxx2xxxxxxN, LEExxx2xxxxxxN, LFExxx2xxxxxxN, LWExxx2xxxxxxN, FSExxx2xxxxxxN

Directives:	Normes:
Directive sur les limites de tension 2014/35/EU	IEC 60598-2-1:2020/AMD1:1987 IEC 60598-1:2014/AMD1:2017 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-2-24:2013 EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016 IEC 61347-1:2015
Directive sur la comptabilité électromagnétique 2014/30/EU	EN 55015:2019/AMD1:2020 IEC 61000-3-2:2018/AMD1:2020 IEC 61000-3-3:2013/AMD1:2017 EN 61547:2009
Directive sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses 2011/65/EU	
Exigences en matière d'écoconception de la directive sur les produits liés à l'énergie 2009/125/EC	
Directive sur l'étiquetage énergétique 2010/30/EU	

* Une analyse des écarts a été réalisée ; le produit est toujours conforme aux dernières normes harmonisées.

Accréditation du système de gestion de la qualité selon ISO 9001: Fichier UL DQS 10002116 QM15

Nous déclarons que nos produits, sur lesquels porte cette déclaration, sont conformes aux directives énumérées en vertu des dispositions des normes susmentionnées.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVA DE LA UE

Fabricante: Dialight Corporation
1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA
+1 (732) 919 3119

Equipo: Vigilant High Bay, Vigilant Low Bay, Vigilant Flood Light

Serie de modelos: HCExxx2xxxxxxN, HEExxx2xxxxxxN, HFExxx2xxxxxxN, HWExxx2xxxxxxN, LCExxx2xxxxxxN, LEExxx2xxxxxxN, LFExxx2xxxxxxN, LWExxx2xxxxxxN, FSExxx2xxxxxxN

Directivas:	Estándares:
Directiva sobre baja tensión 2014/35/UE	IEC 60598-2-1:2020/AMD1:1987 IEC 60598-1:2014/AMD1:2017 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-2-24:2013 EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016 IEC 61347-1:2015
Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética	EN 55015:2019/AMD1:2020 IEC 61000-3-2:2018/AMD1:2020 IEC 61000-3-3:2013/AMD1:2017 EN 61547:2009
Directiva 2011/65/UE sobre restricción del uso de ciertas de sustancias peligrosas (RoHS)	
Directiva 2009/125/CE sobre requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía	
Directiva 2010/30/UE sobre la indicación del consumo de energía	

* Se realizó un análisis de deficiencias y el producto sigue cumpliendo con las normas armonizadas más recientes.

Acreditación del Sistema de Gestión de la Calidad según ISO 9001: UL DQS archivo 10002116 QM15

Declaramos que nuestros productos a los que se refiere esta declaración cumplen con las directivas enumeradas, según las disposiciones de los estándares mencionados.



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Fabricante: Dialight Corporation
1501 Route 34 South, Farmingdale, NJ 07727 USA
+1 (732) 919 3119

Equipamento: Vigilant High Bay, Vigilant Low Bay, Vigilant Flood Light

Série do modelo: HCExxx2xxxxxxN, HEExxx2xxxxxxN, HFExxx2xxxxxxN, HWExxx2xxxxxxN, LCExxx2xxxxxxN, LEExxx2xxxxxxN, LFExxx2xxxxxxN, LWExxx2xxxxxxN, FSExxx2xxxxxxN

Diretivas:	Normas:
Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/UE	IEC 60598-2-1:2020/AMD1:1987 IEC 60598-1:2014/AMD1:2017 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-2-24:2013 EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016 IEC 61347-1:2015
Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética 2014/30/UE	EN 55015:2019/AMD1:2020 IEC 61000-3-2:2018/AMD1:2020 IEC 61000-3-3:2013/AMD1:2017 EN 61547:2009
Restrição da Diretiva de Uso de Determinadas Substâncias Perigosas (RoHS) 2011/65/UE	
Requisitos de design ecológico para a diretiva de produtos relacionados com a energia 2009/125/EC	
Diretiva de marcação Energética 2010/30/UE	

* Uma análise foi realizada e o produto continua em conformidade com as normas conciliadas mais recentes.

Credenciamento do Sistema de Gestão da Qualidade para ISO 9001: Arquivo UL DQS 10002116 QM15

Declaramos que nossos produtos aos quais esta declaração se refere estão em conformidade com as diretrizes listadas, de acordo com as disposições das normas mencionados acima.