



NAVIA®

LED lighting

**Equipos de iluminación
para diversos entornos**

UL ISO A++ DIALux CE RoHS IEC 

DOWNLIGHT - EMPOTRABLE

ISO **A++** DIALux **CE RoHS IEC**



Aplicaciones

- Oficinas
- Áreas de recepción
- Sala de conferencia
- Residencial
- Tiendas y comercios
- Restaurantes



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-LPRI-9WR	9W	675 lm	220-240V	Ø 146x16 mm	6500K	80	0.9
NV-LPRI-12WR	12W	960 lm	220-240V	Ø 168x16 mm	6500K	80	0.9

DOWNLIGHT - ADOSABLE

ISO **A++** DIALux **CE RoHS IEC**



Aplicaciones

- Oficinas
- Áreas de recepción
- Sala de conferencia
- Residencial
- Tiendas y comercios
- Restaurantes



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-LPSI-9WR	9W	675 lm	220-240V	Ø 160x28 mm	6500K	80	0.9
NV-LPSI-12WR	12W	1200 lm	85-265V	Ø 160x28 mm	6500K	80	0.9
NV-LPSI-18WR	18W	1550 lm	220-240V	Ø 210x28 mm	6500K	80	0.9
NV-LPSI-24WR	24W	2100 lm	220-240V	Ø 285x28 mm	6500K	80	0.9
NV-LPSI-30WR	30W	2400 lm	220-240V	Ø 285x28 mm	6500K	80	0.9

PANEL LED

ISO **A++** DIALux **CE RoHS IEC**



Aplicaciones

- Hospitales
- Áreas de recepción y vestíbulo
- Sala de conferencia
- Oficinas
- Tiendas y comercios
- Laboratorios y entornos científicos
- Entornos industriales y comerciales
- Escuelas y universidades



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-6060X48W	48W	4800 lm	185-265V	605x605x30mm	6500K	80	0.9

TUBOS LED

ISO **A++** DIALux **CE RoHS IEC**



Aplicaciones

- Áreas de trabajo de manufactura
- Escuelas y universidades
- Hospitales
- Tiendas y comercios
- Entornos industriales y comerciales
- Estacionamientos



Códigos	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NALT-9W	9W	810 lm	165-265V	600 mm	6500K	70	0.5
NALT-18W	18W	1620 lm	165-265V	1200 mm	6500K	70	0.5
NAPLT-9W	9W	900 lm	165-265V	600 mm	6500K	80	0.5
NAPLT2-16W	16W	2720 lm	165-265V	1200 mm	6500K	80	0.9

HERMÉTICAS



DIALux



Aplicaciones

- Áreas de trabajo de manufactura
- Escuelas y universidades
- Hospitales
- Tiendas y comercios
- Entornos industriales y comerciales
- Estacionamientos



Códigos	Potencia	Voltaje	Dimensiones
WP-E1X18W	9W [L] / 18W [F]	220-240V	664x70x68 mm
WP-E1X36W	18W [L] / 36W [F]	220-240V	1260x70x68 mm
WP-E2X18W	9W [L] / 18W [F]	220-240V	664x103x68 mm
WP-E2X36W	18W [L] / 36W [F]	220-240V	1260x103x68 mm

HERMÉTICA INTEGRADA LED



DIALux



Aplicaciones

- Áreas de trabajo de manufactura
- Escuelas y universidades
- Hospitales
- Tiendas y comercios
- Entornos industriales y comerciales
- Estacionamientos



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NVDP54-12065	54W	6480 lm	100-277V	1200x70x56 mm	6500K	80	0.9

REFLECTORES

ISO **A++** DIALux **CE RoHS** IEC



Aplicaciones

- Jardines y paisajes
- Instalaciones deportivas
- Estacionamientos
- Eventos al aire libre
- Obras públicas y obras en construcción
- Iluminación de monumentos
- Ferias comerciales



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-REFL30W	30W	3000 lm	185-265V	160x25x121 mm	6500K	80	0.9
NV-REFL50W	50W	5000 lm	185-265V	160x31x121 mm	6500K	80	0.9
NV-REFL100W	100W	10000 lm	100-277V	260x37x195 mm	6500K	80	0.9
NV-REFL200W	200W	20000 lm	100-277V	340x40x250 mm	6500K	80	0.9
NV-REFL300W	300W	36000 lm	100-277V	473x43x340mm	6500K	80	0.9
NV-REFL400W	400W	48000 lm	100-277V	531x45x389mm	6500K	80	0.9

REFLECTORES HIGH POWER

ISO **A++** DIALux **CE RoHS** IEC



Aplicaciones

- Grandes almacenes y bodegas
- Obras en construcción
- Estadios
- Ferias comerciales
- Puertos y aeropuertos
- Minería y extracción
- Plantas de fabricación e industria



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NVHP-REFL300W	300W	42000 lm	100-277V	410x312x45 mm	6500K	70	0.9
NVHP-REFL400W	400W	56000 lm	100-277V	410x410x45 mm	6500K	70	0.9

■ HIGH BAY

ISO **A++** DIALux CE RoHS IEC



Aplicaciones

- Invernaderos y granjas
- Almacenes y centros de distribución
- Fabricas e industrias
- Gimnasios y complejos deportivos
- Supermercados y complejos comerciales
- Hangares y talleres



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NVHB-100W	100W	14000 lm	100-265V	φ250x100 mm	6500K	80	0.9
NVHB-150W	150W	21000 lm	100-265V	φ290x100 mm	6500K	80	0.9
NVHB-200W	200W	28000 lm	100-265V	φ325x100 mm	6500K	80	0.9

■ ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

UL ISO **A++** DIALux CE RoHS IEC



Aplicaciones

- Oficinas
- Edificios comerciales
- Entornos industriales
- Hospitales y centros médicos
- Hoteles
- Residencial
- Escuelas y universidades



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-70I2UL	2.4W	240 lm	120-277V	261x105x60 mm	6500K	80	0.9



Aplicaciones

- Oficinas
- Edificios comerciales
- Entornos industriales
- Hospitales y centros médicos
- Hoteles
- Residencial
- Escuelas y universidades



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-7120-4W	4W	400 lm	100-240V	240x260x60	6500K	80	0.9



Aplicaciones

- Oficinas
- Edificios comerciales
- Entornos industriales
- Hospitales y centros médicos
- Hoteles
- Residencial
- Escuelas y universidades



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-7023D	20W	2000 lm	220-240V	288x218x50 mm	6500K	80	0.9



Aplicaciones

- Oficinas
- Edificios comerciales
- Entornos industriales
- Hospitales y centros médicos
- Hoteles
- Residencial
- Escuelas y universidades



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-7007UL	2W	20 lm	220-240V	299x184.5x44.5mm	6500K	80	0.9



Aplicaciones

- Oficinas
- Edificios comerciales
- Entornos industriales
- Hospitales y centros médicos
- Hoteles
- Residencial
- Escuelas y universidades



Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	Dimensiones	CCT	Ra	F.P.
NV-7008MUL	3W	30 lm	220-240V	310x257x110 mm	6500K	80	0.9