

PEC
LIGHTING

Fiabilité et
performance
inégalées

SOLUTIONS ET SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE LED



ÉCLAIRAGE
INTERIEUR



ÉCLAIRAGE
EXTERIEUR

DES SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE POUR CHAQUE SECTEUR.



PROFESSIONNALISME

Un service complet et professionnel pour concrétiser des projets d'éclairage intérieur et extérieur avec des solutions LED.



INNOVATION

À la pointe des tendances, des technologies éclairées pour des solutions avant-gardistes.



DURABILITÉ

Engagement éco-responsable, nos solutions d'éclairage PEC Lighting sont conçues pour un avenir durable et un environnement prospère.



SERVICE CLIENT

À votre écoute, un accompagnement sur mesure pour des solutions d'éclairage adaptées à vos espaces.



GARANTIE

Nous offrons les solutions les plus adaptées en fonction des besoins spécifiques de chaque projet avec une garantie pour chaque solutions.

LA QUALITÉ PEC EN UN COUP D'ŒIL

Vous pouvez toujours compter sur les produits de PEC Lighting®, avec une certification de sécurité constamment confirmée par des instituts d'essai indépendants.



Découvrir plus sur: www.pecgroup.ma/qualité



DÉCOUVREZ L'UNIVERS DE PEC LIGHTING

Bienvenue chez PEC Lighting, votre partenaire de confiance en matière de solutions d'éclairage LED. Notre entreprise est profondément engagée dans la création de produits durables qui conjuguent harmonieusement esthétique et fonctionnalité, tout en maintenant un niveau d'excellence inégalé, sans aucun compromis.

Chez PEC Lighting, nous croyons que l'éclairage ne se limite pas à éclairer un espace, mais qu'il peut transformer un lieu en créant une ambiance, en mettant en valeur des détails et en offrant une expérience unique. Nos solutions d'éclairage LED sont conçues pour répondre à ces besoins, que ce soit dans des espaces commerciaux, résidentiels, architecturaux ou industriels.

Notre engagement envers l'excellence se reflète dans tous les aspects de notre activité. Nous attachons une importance particulière au contrôle qualité tout au long de nos chaînes de production. Cela signifie que chaque produit qui porte le nom PEC Lighting est soumis à des normes strictes de qualité, garantissant ainsi une performance fiable et une durabilité exceptionnelle.

Chez PEC Lighting, la passion pour la lumière et l'art du design se conjuguent pour offrir une expérience d'éclairage à la fiabilité et à la performance inégalées, dans le plus pur esprit de l'excellence.



Consultez notre site internet, et découvrez
nos solutions d'éclairage LED
www.pecgroup.ma

NOS SOLUTIONS

ÉCLAIRAGE EXTERIEUR

Projecteurs	04
Luminaires	08
Appliques et bornes	10
Projecteurs au sol	11

ÉCLAIRAGE INTERIEUR

Armatures	07
Lampes Led	12
Plafonniers	14
Projecteurs de chantier	18

STADIUM SERIES

- ✓ UNE SOLUTION D'ÉCLAIRAGE ROBUSTE, RÉSISTANTE AUX INTEMPÉRIES
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE

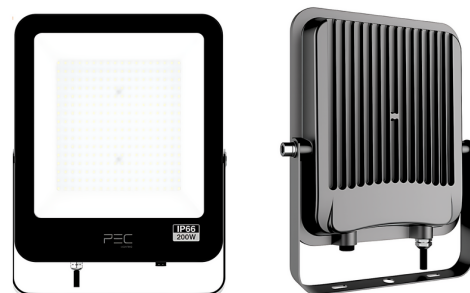


RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLST*K*D10	Stadium	10W	2700/4000/6000K	1200 LM	≥80	60°/90°/120°	120	152x125x28 mm	345 g*	IP65	IK08
PECLST*K*D20	Stadium	20W	2700/4000/6000K	2400 LM	≥80	60°/90°/120°	120	209x168x30 mm	680 g*	IP65	IK08
PECLST*K*D30	Stadium	30W	2700/4000/6000K	3600 LM	≥80	60°/90°/120°	120	200x237x28 mm	1065 g**	IP65	IK08
PECLST*K*D50	Stadium	50W	2700/4000/6000K	6000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	200x237x39 mm	0.88 kg**	IP65	IK08
PECLST*K*D100	Stadium	100W	2700/4000/6000K	12000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	281x321x39 mm	1.72 kg**	IP65	IK08
PECLST*K*D150	Stadium	150W	2700/4000/6000K	18000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	420x333x51 mm	3.52 kg*	IP65	IK08
PECLST*K*D200	Stadium	200W	2700/4000/6000K	24000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	470x385x51 mm	5.35 kg*	IP65	IK08
PECLST*K*D240	Stadium	240W	2700/4000/6000K	28800 LM	≥80	60°/90°/120°	120	470x385x51 mm	5.4 kg*	IP65	IK08
PECLST*K*D300	Stadium	300W	2700/4000/6000K	36000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	599x442x62 mm	8.2 kg***	IP65	IK08
PECLST*K*D400	Stadium	400W	2700/4000/6000K	48000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	599x442x62 mm	8.5 kg**	IP65	IK08

*+/- 30g **+/- 100g ***+/- 1000g

PRIMELINE SERIES

- ✓ DURÉE DE VIE ET ÉCLAIRAGE FIABLE À LONG TERME
- ✓ ÉCONOMIES D'ÉNERGIE SIGNIFICATIVES
- ✓ ROBUSTE ET DURABLE
- ✓ INSTALLATION SIMPLIFIÉE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLPR*K*D10	Primeline	10W	2700/4000/6000K	1200 LM	≥80	60°/90°/120°	120	181*145*21mm	235g*	IP65	IK08
PECLPR*K*D20	Primeline	20W	2700/4000/6000K	2400 LM	≥80	60°/90°/120°	120	181*145*21mm	235g*	IP65	IK08
PECLPR*K*D30	Primeline	30W	2700/4000/6000K	3600 LM	≥80	60°/90°/120°	120	221*165*27mm	335g*	IP65	IK08
PECLPR*K*D50	Primeline	50W	2700/4000/6000K	6000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	221*165*27mm	495g**	IP65	IK08
PECLPR*K*D100	Primeline	100W	2700/4000/6000K	12000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	279*221*28mm	750g**	IP65	IK08
PECLPR*K*D150	Primeline	150W	2700/4000/6000K	18000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	380*294*38mm	895g***	IP65	IK08
PECLPR*K*D200	Primeline	200W	2700/4000/6000K	24000 LM	≥80	60°/90°/120°	120	380*294*38mm	1395g***	IP65	IK08

*+/- 30g **+/- 100g ***+/- 1000g

ULTRAPRO SERIES

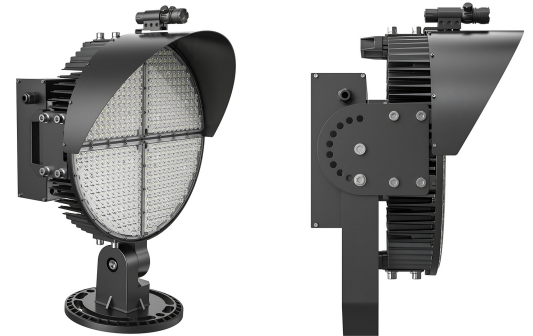
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ TECHNOLOGIE ANTI-ÉBLOUISSEMENT
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLULT*K*D300	Ultrapro	300W	2700/4000/6000K	39000 LM	≥80	60°/90°/120°	130	522x370x152mm	11500 g	IP65	IK08
PECLULT*K*D400	Ultrapro	400W	2700/4000/6000K	52000 LM	≥80	60°/90°/120°	130	522x466x152mm	15000 g	IP65	IK08
PECLULT*K*D500	Ultrapro	500W	2700/4000/6000K	65000 LM	≥80	60°/90°/120°	130	575x604x152mm	18800 g	IP65	IK08
PECLULT*K*D600	Ultrapro	600W	2700/4000/6000K	78000 LM	≥80	60°/90°/120°	130	575x700x152mm	20800 g	IP65	IK08
PECLULT*K*D800	Ultrapro	800W	2700/4000/6000K	104000 LM	≥80	60°/90°/120°	130	972x612x177mm	37200 g	IP65	IK08
PECLULT*K*D1000	Ultrapro	1000W	2700/4000/6000K	130000 LM	≥80	60°/90°/120°	130	972x707x177mm	43000 g	IP65	IK08

EVOLASER SERIES

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLEVO*K*D300	Evolaser	300W	2700/4000/6000K	42000 LM	≥80	60°/90°/120°	140	Ø 421x474mm	10100 g	IP65	IK08
PECLEVO*K*D600	Evolaser	600W	2700/4000/6000K	84000 LM	≥80	60°/90°/120°	140	Ø 458x543mm	14000 g	IP65	IK08
PECLEVO*K*D800	Evolaser	800W	2700/4000/6000K	112000 LM	≥80	60°/90°/120°	140	Ø 458x543mm	16500 g	IP65	IK08
PECLEVO*K*D1000	Evolaser	1000W	2700/4000/6000K	140000 LM	≥80	60°/90°/120°	140	Ø 468x557mm	20750 g	IP65	IK08

OPTIMUM-PRO SERIES

- ✓ ÉCLAIRAGE DE PRÉCISION INÉGALÉ
- ✓ UNIFORMITÉ LUMINEUSE EXCEPTIONNELLE
- ✓ RÉSISTANCE À LA POUSSIÈRE ET À L'HUMIDITÉ
- ✓ DESIGN MODULAIRE ET ÉVOLUTIF



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLOPT*K*D70	Optimum-pro	70W	2700/4000/6000K	10500 LM	≥80	60°/90°/120°	150	476x154x131mm	2720 g	IP65	IK08
PECLOPT*K*D100	Optimum-pro	100W	2700/4000/6000K	15000 LM	≥80	60°/90°/120°	150	476x154x131mm	2780 g	IP65	IK08
PECLOPT*K*D150	Optimum-pro	150W	2700/4000/6000K	22500 LM	≥80	60°/90°/120°	150	924x154x131mm	3100 g	IP65	IK08
PECLOPT*K*D200	Optimum-pro	200W	2700/4000/6000K	30000 LM	≥80	60°/90°/120°	150	924x154x131mm	3120 g	IP65	IK08

STADIUM SOLAR SERIES

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLSTS*K*D20	Stadium Solar	20W	2700/4000/6000K	460 LM	≥80	60°/90°/120°	200x237x39mm	545 g*	IP65	IK08
PECLSTS*K*D30	Stadium Solar	30W	2700/4000/6000K	660 LM	≥80	60°/90°/120°	200x237x39mm	680 g*	IP65	IK08
PECLSTS*K*D50	Stadium Solar	50W	2700/4000/6000K	1100 LM	≥80	60°/90°/120°	200x237x39mm	1065 g**	IP65	IK08
PECLSTS*K*D100	Stadium Solar	100W	2700/4000/6000K	2200 LM	≥80	60°/90°/120°	281x320x41mm	0.88 kg**	IP65	IK08
PECLSTS*K*D200	Stadium Solar	200W	2700/4000/6000K	4400 LM	≥80	60°/90°/120°	420x333x51mm	1.72 kg**	IP65	IK08
PECLSTS*K*D300	Stadium Solar	300W	2700/4000/6000K	6600 LM	≥80	60°/90°/120°	385x470x51mm	3.52 kg*	IP65	IK08

*+/- 30g **+/- 100g ***+/- 1000g

DEFENDER SERIES

- ✓ PERFORMANCE LUMINEUSE EXCEPTIONNELLE
- ✓ ÉCONOMIES D'ÉNERGIE SIGNIFICATIVES
- ✓ ROBUSTE ET DURABLE
- ✓ INSTALLATION SIMPLIFIÉE ET POLYVALENCE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLDEF*K*D80	Defender	80W	2700/4000/6000K	960 LM	≥80	60°/90°/120°	312x197x67.6mm	645 g	IP65	IK08
PECLDEF*K*D100	Defender	100W	2700/4000/6000K	1200 LM	≥80	60°/90°/120°	380x222x67.6mm	890 g	IP65	IK08

STELLAR SERIES

- ✓ TECHNOLOGIE DE POINTE POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMALE
- ✓ COÛTS D'EXPLOITATION RÉDUITS
- ✓ INSTALLATION FACILE ET RAPIDE
- ✓ RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES ET DURABILITÉ



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLSTE*K*D10	Stellar	10W	2700/4000/6000K	1900 LM	≥80	60° / 90° / 120°	190	680x358x136mm	9500 g	IP66	IK08
PECLSTE*K*D20	Stellar	20W	2700/4000/6000K	3800 LM	≥80	60° / 90° / 120°	190	825x358x136mm	10900 g	IP66	IK08
PECLSTE*K*D30	Stellar	30W	2700/4000/6000K	5700 LM	≥80	60° / 90° / 120°	190	968x358x136mm	12900 g	IP66	IK08
PECLSTE*K*D40	Stellar	40W	2700/4000/6000K	7600 LM	≥80	60° / 90° / 120°	190	1148x358x136mm	14300 g	IP66	IK08
PECLSTE*K*D50	Stellar	50W	2700/4000/6000K	9500 LM	≥80	60° / 90° / 120°	190	1293x358x136mm	16500 g	IP66	IK08
PECLSTE*K*D60	Stellar	60W	2700/4000/6000K	11400 LM	≥80	60° / 90° / 120°	190	1437x358x136mm	17900 g	IP66	IK08

HEIGHT-PRO SERIES

- ✓ ÉCLAIRAGE PERFORMANT POUR ENTREPÔTS ET USINES
- ✓ ROBUSTESSE CONÇUE POUR L'INDUSTRIE
- ✓ LONGÉVITÉ POUR UNE UTILISATION CONTINUE
- ✓ INSTALLATION FACILE ET PRATIQUE



HEIGHT-PRO STANDARD

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLHEI*K*D100	Height Pro	100W	2700/4000/6000K	16000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 298x117mm	2.2 kg	IP65	IK08
PECLHEI*K*D150	Height Pro	150W	2700/4000/6000K	24000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 298x117mm	2.2 kg	IP65	IK08
PECLHEI*K*D200	Height Pro	200W	2700/4000/6000K	32000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 336x119.5mm	2.86 kg	IP65	IK08

HEIGHT-PRO DIMMABLE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLHEIDI*K*D100	Height Pro	100W	2700/4000/6000K	16000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 298x117mm	2.2 kg	IP65	IK08
PECLHEIDI*K*D150	Height Pro	150W	2700/4000/6000K	24000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 298x117mm	2.2 kg	IP65	IK08
PECLHEIDI*K*D200	Height Pro	200W	2700/4000/6000K	32000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 336x119.5mm	2.86 kg	IP65	IK08

HEIGHT-PRO DALI

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLHEIDA*K*D100	Height Pro	100W	2700/4000/6000K	16000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 298x117mm	2.2 kg	IP65	IK08
PECLHEIDA*K*D150	Height Pro	150W	2700/4000/6000K	24000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 298x117mm	2.2 kg	IP65	IK08
PECLHEIDA*K*D200	Height Pro	200W	2700/4000/6000K	32000 LM	≥80	60°/90°/120°	160	Ø 336x119.5mm	2.86 kg	IP65	IK08

AZURE-ECO SERIES

- ✓ INSTALLATION SIMPLIFIÉE ET MAINTENANCE RÉDUITE
- ✓ DESIGN ÉPURÉ ET ESTHÉTIQUE
- ✓ EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE AVANCÉE
- ✓ FLEXIBILITÉ D'APPLICATION



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLAZU*K*D100	Azure Eco	100W	2700/4000/6000K	13500 LM	≥80	60°/90°/120°	135	Ø 205.8x125.7mm	2.5 kg	IP65	IK08
PECLAZU*K*D150	Azure Eco	150W	2700/4000/6000K	20250 LM	≥80	60°/90°/120°	135	Ø 250x131.6mm	2.6kg	IP65	IK08
PECLAZU*K*D200	Azure Eco	200W	2700/4000/6000K	27000 LM	≥80	60°/90°/120°	135	Ø 294x143mm	2.97 kg	IP65	IK08

HEROSUN SERIES

- ✓ EFFICACITÉ LUMINEUSE OPTIMALE
- ✓ PERFORMANCES CONSTANTES DANS LES ENVIRONNEMENTS URBAINS DENSES
- ✓ BATTERIES DE HAUTE PERFORMANCE
- ✓ PERFORMANCE SANS COMPROMIS DANS LES CONDITIONS DIFFICILES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLHER*K6D10	Herosun	10W	2700/4000/6000K	2000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	820x363x76mm	9900 g	IP65	IK08
PECLHER*K6D20	Herosun	20W	2700/4000/6000K	4000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	820x363x76mm	11900 g	IP65	IK08
PECLHER*K6D30	Herosun	30W	2700/4000/6000K	6000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	1040x363x76mm	13800 g	IP65	IK08
PECLHER*K6D40	Herosun	40W	2700/4000/6000K	8000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	1040x363x76mm	15500 g	IP65	IK08
PECLHER*K6D50	Herosun	50W	2700/4000/6000K	10000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	1290x363x76mm	17600 g	IP65	IK08
PECLHER*K6D60	Herosun	60W	2700/4000/6000K	12000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	1290x363x76mm	19800 g	IP65	IK08

DUSTOFF SERIES

- ✓ ADAPTATION INTELLIGENTE AUX CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES
- ✓ TEMPS DE CHARGEMENT RAPIDE
- ✓ RÉDUCTION DES COÛTS OPÉRATIONNELS
- ✓ TECHNOLOGIE ANTI-ÉBLOUISSEMENT



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLDUS*K6D60	Dustoff	60W	2700/4000/6000K	10000 LM	≥80	60° / 90° / 120°	167	1390x356x56mm	16600 g	IP65	IK08
PECLDUS*K6D75	Dustoff	75W	2700/4000/6000K	12000 LM	≥80	60° / 90° / 120°	167	1390x356x56mm	18600 g	IP65	IK08

LINKPLUS SERIES

- ✓ ÉCONOMIE D'ÉNERGIE SUBSTANTIELLE
- ✓ INSTALLATION SIMPLIFIÉE
- ✓ RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES
- ✓ LONGUE DURÉE DE VIE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLLNP*K6D20	Linkplus	20W	2700/4000/6000K	4000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	209x192x21 mm	8900 g	IP65	IK08
PECLLNP*K6D30	Linkplus	30W	2700/4000/6000K	6000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	209x192x21 mm	10800 g	IP65	IK08
PECLLNP*K6D40	Linkplus	40W	2700/4000/6000K	8000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	270x217x27 mm	12500 g	IP65	IK08
PECLLNP*K6D50	Linkplus	50W	2700/4000/6000K	10000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	270x217x27 mm	14300 g	IP65	IK08
PECLLNP*K6D60	Linkplus	60W	2700/4000/6000K	12000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	310x237x39 mm	15500 g	IP65	IK08
PECLLNP*K6D75	Linkplus	75W	2700/4000/6000K	15000 LM	≥80	60°/90°/120°	200	310x237x39 mm	17460 g	IP65	IK08

SPHERE SERIES

- ✓ TECHNOLOGIE DE POINTE POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMALE
- ✓ FIABILITÉ SOUS TOUTES LES CONDITIONS CLIMATIQUES
- ✓ ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE
- ✓ INSTALLATION RAPIDE ET SIMPLE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLSPR*K6D20	Sphere	20W	2700/4000/6000K	3400 LM	≥80	60°/90°/120°	170	Ø 387x390 mm	4.5 kg	IP66	IK08

GARDENSOL SERIES

- ✓ COÛTS D'EXPLOITATION RÉDUITS
- ✓ INSTALLATION FACILE ET RAPIDE
- ✓ TECHNOLOGIE DE POINTE POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMALE
- ✓ RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLGAR*K6D10	Gardensol	10W	2700/4000/6000K	2000 LM	≥80	60° / 90° / 120°	200	Ø 510x357 mm	3.42 kg	IP65	IK08

EDENLED SERIES

- ✓ DÉPENSES OPÉRATIONNELLES OPTIMISÉES
- ✓ MONTAGE SIMPLE ET PRATIQUE
- ✓ TECHNOLOGIE AVANCÉE POUR EFFICACITÉ MAXIMALE
- ✓ PROTECTION CONTRE LES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLEDE*K6D50	EdenLED	50W	2700/4000/6000K	6500 LM	≥80	60° / 90° / 120°	130	Ø 376x347 mm	3.02 kg	IP65	IK08
PECLEDE*K6D80	EdenLED	80W	2700/4000/6000K	10400 LM	≥80	60° / 90° / 120°	130	Ø 377x380 mm	4.05 kg	IP65	IK08
PECLEDE*K6D100	EdenLED	100W	2700/4000/6000K	13000 LM	≥80	60° / 90° / 120°	130	Ø 377x380 mm	4.1 kg	IP65	IK08

FIRMAN SERIES

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLFRM*K*D6	Firman	2*3W	2700K/4000K / 6000K	2*350 lm	≥80	0 à 110°	116	100x100x125 mm	0.38 kg	IP65	IK10
PECLFRM*K*D12	Firman	2*6W	2700K/4000K / 6000K	2*350 lm	≥80	0 à 110°	116	100x100x125 mm	0.76 kg	IP65	IK10
PECLFRM*K*D18	Firman	2*9W	2700K/4000K / 6000K	2*350 lm	≥80	0 à 110°	116	100x100x125 mm	1.30 kg	IP65	IK10

AVERROES SERIES

- ✓ ÉCLAIRAGE DE PRÉCISION INÉGALÉ
- ✓ UNIFORMITÉ LUMINEUSE EXCEPTIONNELLE
- ✓ RÉSISTANCE À LA POUSSIÈRE ET À L'HUMIDITÉ
- ✓ DESIGN MODULAIRE ET ÉVOLUTIF



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLAVRE27	Averroes	Max.35W	-	E27	-	-	-	Ø120x292 mm	2.40 kg	IP44	IK10

APULEIUS SERIES

- ✓ LUMIÈRE ULTRA-PRÉCISE INÉGALÉE
- ✓ HOMOGENÉITÉ LUMINEUSE EXCEPTIONNELLE
- ✓ PROTECTION ANTI-POUSSIÈRE ET HUMIDITÉ
- ✓ CONCEPTION MODULABLE ET PROGRESSIVE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLAPLE27	Apuleius	Max.35W	-	E27	-	-	-	Ø237x274 mm	1.77 kg	IP44	IK10

ADNOC HQ SERIES

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLADC*K*D8	Adnoc HQ	8W	2700K/4000K / 6000K	450 lm	≥80	10/20/30/45°	56	900x160x50 mm	2.40 kg	IP65	IK10
PECLADC*K*D8	Adnoc HQ	8W	2700K/4000K / 6000K	450 lm	≥80	10/20/30/45°	56	190x160x50 mm	1.11 kg	IP65	IK10

GROUND-PRO SERIES

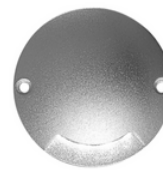
- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



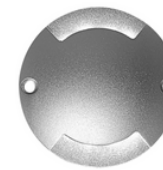
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLGRP*K*D3	Ground-Pro	3W	2700K/4000K / 6000K	240 lm	≥70	10/20/30/45°	80	Ø 100x100 mm	0.8 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D6	Ground-Pro	6W	2700K/4000K / 6000K	540 lm	≥70	10/20/30/45°	90	Ø 100x120 mm	1.0 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D9	Ground-Pro	9W	2700K/4000K / 6000K	900 lm	≥70	10/20/30/45°	100	Ø 100x120 mm	1.6 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D12	Ground-Pro	12W	2700K/4000K / 6000K	1200 lm	≥70	10/20/30/45°	100	Ø 100x140 mm	2.0 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D15	Ground-Pro	15W	2700K/4000K / 6000K	1500 lm	≥70	10/20/30/45°	100	Ø 100x160 mm	2.2 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D18	Ground-Pro	18W	2700K/4000K / 6000K	1800 lm	≥70	10/20/30/45°	100	Ø 100x180 mm	2.7 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D24	Ground-Pro	24W	2700K/4000K / 6000K	2400 lm	≥70	10/20/30/45°	100	Ø 100x200 mm	3.2 kg	IP67	IK10
PECLGRP*K*D36	Ground-Pro	36W	2700K/4000K / 6000K	3600 lm	≥70	10/20/30/45°	100	Ø 100x250 mm	5.1 kg	IP67	IK10

WAYLIGHT SERIES

- ✓ ÉCLAIRAGE DE PRÉCISION INÉGALÉ
- ✓ UNIFORMITÉ LUMINEUSE EXCEPTIONNELLE
- ✓ RÉSISTANCE À LA POUSSIÈRE ET À L'HUMIDITÉ
- ✓ DESIGN MODULAIRE ET ÉVOLUTIF



PECLWAY1P*K0.5



PECLWAY2P*K0.8



PECLWAY4P*K0.8

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLWAY1P*K0.5	Waylight	0.5W	2700K/4000K / 6000K	10 LM	≥80	-	20	27.5x22x19 cm	0.08 kg	IP67	IK08
PECLWAY2P*K0.8	Waylight	0.8W	2700K/4000K / 6000K	15 LM	≥80	-	19	27.5x22x19 cm	0.08 kg	IP67	IK08
PECLWAY4P*K0.8	Waylight	0.8W	2700K/4000K / 6000K	45 LM	≥80	-	56	27.5x22x19 cm	0.08 kg	IP67	IK08

OASIS LED SERIES

- ✓ LUMIÈRE ULTRA-PRÉCISE INÉGALÉE
- ✓ HOMOGÉNÉITÉ LUMINEUSE EXCEPTIONNELLE
- ✓ PROTECTION ANTI-POUSSIÈRE ET HUMIDITÉ
- ✓ CONCEPTION MODULABLE ET PROGRESSIVE



PECLOAS*K*D6



PECLOASP*K*D6

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLOAS*K*D6	Oasis led	6W	2700K/4000K / 6000K	450 LM	≥80	-	75	98x800 mm	0.08 kg	IP67	IK08
PECLOAS*K*D6	Oasis led	6W	2700K/4000K / 6000K	450 LM	≥80	-	75	270x800 mm	0.08 kg	IP67	IK08

LAMPE STANDARDS LED DÉPOLIE

- ✓ ÉCONOMIES ÉVIDENTES, DURABILITÉ ÉPROUVÉE
- ✓ EFFICACITÉ LUMINEUSE, ESTHÉTIQUE ÉLÉGANTE
- ✓ COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE, FACILITÉ D'UTILISATION



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-BULBE27-*K5	Lampe A55	5W	2500K-4000K-6500K	400 LM	E27	≥80	200°	80	∅55x103mm	0.081 kg	IP20	-
PECL-BULBE27-*K7	Lampe A55	7W	2500K-4000K-6500K	560 LM	E27	≥80	200°	80	∅55x103mm	0.081 kg	IP20	-
PECL-BULBE27-*K9	Lampe A60	9W	2500K-4000K-6500K	640 LM	E27	≥80	200°	80	∅60x110mm	0.082 kg	IP20	-
PECL-BULBE27-*K11	Lampe A60	11W	2500K-4000K-6500K	880 LM	E27	≥80	200°	80	∅60x110mm	0.082 kg	IP20	-
PECL-BULBE27-*K12	Lampe A65	12W	2500K-4000K-6500K	960 LM	E27	≥80	200°	80	∅65x127mm	0.084 kg	IP20	-

LAMPE GU10 LED CLAIRE

- ✓ FAISCEAU LUMINEUX PRÉCIS, ÉCLAT DIRIGÉ
- ✓ PERFORMANCE DURABLE, DESIGN RAFFINÉ
- ✓ TECHNOLOGIE ÉCONOME, LUMINOSITÉ ÉCLATANTE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-GU10-*K5	Lampe GU10	5W	2500K-4000K-6500K	400 LM	GU10	≥80	40°	80	∅50x55 mm	0.022 kg	IP20	-
PECL-GU10-*K6	Lampe GU10	6W	2500K-4000K-6500K	480 LM	GU10	≥80	40°	80	∅50x55 mm	0.022 kg	IP20	-
PECL-GU10-*K7	Lampe GU10	7W	2500K-4000K-6500K	560 LM	GU10	≥80	40°	80	∅50x55 mm	0.022 kg	IP20	-

TUBE LED T8 600/1200MM

- ✓ ÉCONOMIES INÉGALÉES
- ✓ PAS DE MERCURE NI DE RAYONNEMENT UV
- ✓ DÉMARRAGE INSTANTANÉ ET SANS CLIGNOTEMENT



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-T8G13-*K9	Tube LED T8	9W	2500K-4000K-6500K	810 LM	T8	≥80	360°	90	∅28x600 mm	0.7kg	IP20	-
PECL-T8G13-*K18	Tube LED T8	18W	2500K-4000K-6500K	1620 LM	T8	≥80	360°	90	∅28x1200 mm	0.10kg	IP20	-
PECL-T8G13-*K20	Tube LED T8	20W	2500K-4000K-6500K	1800 LM	T8	≥80	360°	90	∅28x1200 mm	0.12kg	IP20	-

LAMPE G45 LED Dépolie

- ✓ ÉCLAIRAGE ÉQUILIBRÉ, ESTHÉTIQUE MODERNE
- ✓ DESIGN SPHÉRIQUE, PERFORMANCE LUMINEUSE
- ✓ ÉCLAIRAGE HOMOGENÈ, DESIGN ÉPURÉ



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-SPHE27-*K3	Lampe G45	3W	2500K-4000K-6500K	240 LM	E27	≥80	200°	80	∅45x82 mm	0.02 kg	IP20	-
PECL-SPHE27-*K5	Lampe G45	5W	2500K-4000K-6500K	400 LM	E27	≥80	200°	80	∅45x82 mm	0.02 kg	IP20	-
PECL-SPHE27-*K6	Lampe G45	6W	2500K-4000K-6500K	480 LM	E27	≥80	200°	80	∅45x82 mm	0.02 kg	IP20	-

VELA LED COUP DE VENT DÉPOLIE

- ✓ LUEUR ENCHANTÉE, EFFET COUP DE VENT
- ✓ ATMOSPHÈRE INTIME, LUEUR DOUCE
- ✓ ÉMOTION LUMINEUSE, PERFORMANCE DISCRÈTE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-FDE14-*K5	Vela CVD	5W	2500K-4000K-6500K	400 LM	E14	≥80	260°	80	∅35x103 mm	0.02 kg	IP20	-
PECL-FCE14-*K5	Vela CVD	5W	2500K-4000K-6500K	480 LM	E14	≥80	260°	80	∅35x103 mm	0.02 kg	IP20	-

LAMPE INTELLIGENTE LED DÉPOLIE

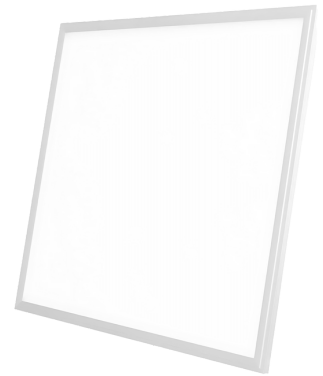
- ✓ CAPTEUR JOUR NUIT
- ✓ EQUIPÉE DE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT
- ✓ APPLICATION POLYVALENTE POUR DIVERSES NÉCESSITÉS



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	BASE	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-A60E27-*K7	LAMPE JNM	7W	2500K-4000K-6500K	630 LM	E27	≥80	200	80	∅60x108 mm	0.083 kg	IP20	-
PECL-A60E27-*K9	LAMPE JNM	9W	2500K-4000K-6500K	810 LM	E27	≥80	200	80	∅60x108 mm	0.083 kg	IP20	-

COMPACT PANEL PANEL LED

- ✓ SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE INTELLIGENT
- ✓ ERGONOMIE VISUELLE, ILLUMINATION PRÉCISE
- ✓ OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE, MAÎTRISE LUMINEUSE
- ✓ ÉCLAIRAGE HARMONIEUX, ATMOSPHÈRE IDÉALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-COMPACT*K40	Compact	40W	2500K-4000K-6500K	4000 LM	≥80	120°	100	60x60 mm	2.800 kg	IP20	IK03

LUMEN PANEL PANEL LED

- ✓ LUMIÈRE ADAPTATIVE, ÉCLAIRAGE INTELLIGENT
- ✓ CONFORT VISUEL, ÉCLAIRAGE PRÉCIS
- ✓ GESTION ÉCLAIRÉE DE L'ÉNERGIE
- ✓ LUMIÈRE ÉQUILIBRÉE, AMBIANCE PARFAITE



ECO/PRO

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-LUMENPRO*K40	Lumen Pro	40W	2500K-4000K-6500K	4000 LM	≥80	120°	100	60x60 mm	2.300 kg	IP20	-
PECL-LUMENECO*K40	Lumen Eco	40W	2500K-4000K-6500K	4000 LM	≥80	120°	100	60x60 mm	2.300 kg	IP20	-

LUMEN SWITCH PANEL PANEL LED

- ✓ SOLUTION D'ÉCLAIRAGE AUTOMATISÉ ET INTELLIGENT
- ✓ OPTIMISATION VISUELLE ERGONOMIQUE ET PRÉCISION DE L'ÉCLAIRAGE
- ✓ GESTION ÉNERGÉTIQUE OPTIMISÉE ET CONTRÔLE DE L'ÉCLAIRAGE
- ✓ ÉCLAIRAGE HARMONIEUX, AMBIANCE IDÉALE.



ECO/PRO

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-LUMENPRO-SWK36	Lumen Switch	36W	2500K-4000K-6500K	3600 LM	≥80	120°	100	60x60 mm	2.300 kg	IP20	-
PECL-LUMENECO-SWK36	Lumen Switch	36W	2500K-4000K-6500K	3600 LM	≥80	120°	100	60x60 mm	2.300 kg	IP20	-

LUMEN+ PANEL PANEL LED

- ✓ LUMIÈRE ADAPTATIVE, ÉCLAIRAGE INTELLIGENT
- ✓ CONFORT VISUEL, ÉCLAIRAGE PRÉCIS
- ✓ GESTION ÉCLAIRÉE DE L'ÉNERGIE
- ✓ LUMIÈRE ÉQUILIBRÉE, AMBIANCE PARFAITE



ECO/PRO

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-LUMENPROP-*K40	Lumen+ Pro	40W	2500K-4000K-6500K	4000 LM	≥80	120°	100	30x120cm	0.9 kg	IP20	IK03
PECL-LUMENECOP-*K40	Lumen+ Eco	40W	2500K-4000K-6500K	4000 LM	≥80	120°	100	30x120cm	0.9 kg	IP20	IK03

YANLIGHT LED REGLETTE

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ LUMIÈRE ÉQUILIBRÉE, AMBIANCE PARFAITE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-YAN-K36	Yanlight LED	36W	2500-4000K-5000K	5040 LM	≥80	120°	140	1200x96x83 mm	2.6 kg	IP65	IK10

WINTER LED REGLETTE

- ✓ PERFORMANCE LUMINEUSE DISTINGUÉE
- ✓ ECLAIRAGE DOUX, ATMOSPHÈRE INVITANTE
- ✓ INGÉNIERIE ET APPARENCE RAFFINÉE
- ✓ LUMIÈRE POLYVALENTE, RENDEMENT ÉLEVÉ



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	FP	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-WINTER-*K27	Winter LED	27W	2500K-4000K-6500K	2160LM	≥0,5	≥80	120°	80	600x60x52 mm	0.6 kg	IP20	IK10
PECL-WINTER-*K45	Winter LED	45W	2500K-4000K-6500K	3600LM	≥0,5	≥80	120°	80	900x60x52 mm	0.7 kg	IP20	IK10

LINEALED REGLETTE

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ POLYVALENCE D'UTILISATION POUR DIVERS BESOINS
- ✓ INSTALLATION SIMPLE ET EFFICACE POUR UN USAGE RAPIDE
- ✓ ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL, MISE EN VALEUR OPTIMALE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLLNA*K30	Linea LED	30W	2500K-4000K-6500K	2700 LM	≥80	90	900x75x63 mm	0.63 kg	IP65	IK10
PECLLNA*K40	Linea LED	40W	2500K-4000K-6500K	3600 LM	≥80	90	1200x75x63 mm	0.73 kg	IP65	IK10
PECLLNA*K50	Linea LED	50W	2500K-4000K-6500K	4500 LM	≥80	90	1500x75x63 mm	0.8 kg	IP65	IK10

DINIA ECO HUBLLOT LED

- ✓ PUISSANCE LUMINEUSE POUR UN ÉCLAIRAGE REMARQUABLE
- ✓ ADAPTATION À PLUSIEURS BESOINS D'UTILISATION
- ✓ FACILITÉ DE MONTAGE POUR UNE UTILISATION IMMÉDIATE
- ✓ ORIENTATION LUMINEUSE, VALORISATION OPTIMISÉE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLDNIA*K15	DINIA ECO	15W	2500K-4000K-6500K	1350 LM	≥80	90	∅165x64 mm	0.411 kg	IP54	IK10
PECLDNIA*K20	DINIA ECO	20W	2500K-4000K-6500K	1800 LM	≥80	90	∅210x64 mm	0.424 kg	IP54	IK10
PECLDNIA*K24	DINIA ECO	24W	2500K-4000K-6500K	2160 LM	≥80	90	∅210x64 mm	0.438 kg	IP54	IK10
PECLDNIA*K30	DINIA ECO	30W	2500K-4000K-6500K	2700 LM	≥80	90	∅265x64 mm	0.525 kg	IP54	IK10

BERET PRO HUBLLOT LED

- ✓ LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE POUR UN ÉCLAIRAGE INTENSE
- ✓ FLEXIBILITÉ D'UTILISATION POUR MULTIPLES BESOINS
- ✓ ASSEMBLAGE AISÉ POUR UNE MISE EN SERVICE RAPIDE
- ✓ ORIENTATION LUMINEUSE, VALORISATION OPTIMISÉE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLBRT*K18	Beret Pro	18W	2500K-4000K-6500K	1620 LM	≥80	90	∅ 330x95	0.423 kg	IP54	IK10
PECLBRT*K24	Beret Pro	24W	2500K-4000K-6500K	1920 LM	≥80	90	∅ 380x110	0.434 kg	IP54	IK10
PECLBRT*K36	Beret Pro	36W	2500K-4000K-6500K	3240 LM	≥80	90	∅ 380x110	0.464 kg	IP54	IK10

SKYLIGHT SPOT LED

- ✓ ÉCLAT ENVOÛTANT, IMPACT RAPIDE
- ✓ AMBIANCE CHALEUREUSE, ÉCLAT SUBTILE
- ✓ SENSATION LUMINEUSE, RENDEMENT SUBTIL



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-SKY-K3	Skylight	3W	2500K-4000K-6500K	240 LM	≥80	120°	80	Ø75x28 mm	0.015 kg	IP20	IK10
PECL-SKY-K5	Skylight	5W	2500K-4000K-6500K	400 LM	≥80	120°	80	Ø90x32 mm	0.015 kg	IP20	IK10
PECL-SKY-K7	Skylight	7W	2500K-4000K-6500K	560 LM	≥80	120°	80	Ø90x32 mm	0.015 kg	IP20	IK10
PECL-SKY-K9	Skylight	9W	2500K-4000K-6500K	720 LM	≥80	120°	80	Ø110x38 mm	0.015 kg	IP20	IK10

LIGHTWAY SPOT LED

- ✓ LUEUR ENCHANTÉE, EFFET COUP DE VENT
- ✓ ATMOSPHÈRE INTIME, LUEUR DOUCE
- ✓ ÉMOTION LUMINEUSE, PERFORMANCE DISCRÈTE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-LW*K6	Lightway	6W	2500K-4000K-6500K	480 LM	≥80	120°	80	Ø101x32 mm	0.18 kg	IP20	IK10
PECL-LW*K9	Lightway	9W	2500K-4000K-6500K	720 LM	≥80	120°	80	Ø116x32.5 mm	0.18 kg	IP20	IK10
PECL-LW*K12	Lightway	12W	2500K-4000K-6500K	960 LM	≥80	120°	80	Ø132x32.5 mm	0.21 kg	IP20	IK10
PECL-LW*K15	Lightway	15W	2500K-4000K-6500K	1200 LM	≥80	120°	80	Ø151x32.5 mm	0.21 kg	IP20	IK10
PECL-LW*K18	Lightway	18W	2500K-4000K-6500K	1600 LM	≥80	120°	80	Ø176x32.5 mm	0.21 kg	IP20	IK10
PECL-LW*K24	Lightway	24W	2500K-4000K-6500K	1920 LM	≥80	120°	80	Ø201x32.5 mm	0.28 kg	IP20	IK10
PECL-LW*K30	Lightway	30W	2500K-4000K-6500K	2400 LM	≥80	120°	80	Ø226x32.5 mm	0.28 kg	IP20	IK10

MOTION PANEL LED PANEL

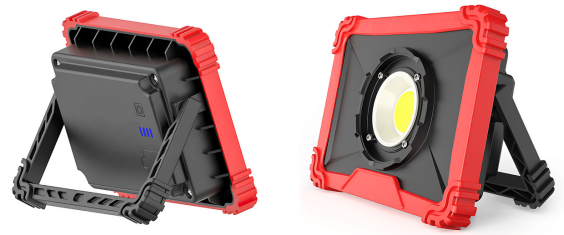
- ✓ BRILLANCE MAGIQUE, SOUFFLE ÉPHÉMÈRE
- ✓ SÉRÉNITÉ AMBRÉE, LUEUR CALME
- ✓ ÉCLAT ÉMOTIONNEL, DISCRÉTION PERFORMANTE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECL-MOT*K15	Motion Panel	15W	2500K-4000K-6500K	1200 LM	≥80	24°/38°	80	Ø92x72 mm	0.045 kg	IP20	IK10

TASKMASTER SERIES

- ✓ RECHARGEABLE ET FACILE À UTILISER
- ✓ ÉCLAIRAGE PROFESSIONNEL POUR UNE PERFORMANCE OPTIMALE
- ✓ PROJECTEUR PORTATIF SANS CÂBLE
- ✓ TECHNOLOGIE LED AVANCÉE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLTM*K110D10	Taskmaster	10W	2700/4000/6000K	1000 LM	≥80	110°	100	115.5x158.5x48 mm	478 g	IP54	IK08

MOBILIGHT SERIES

- ✓ RECHARGE FACILE POUR UNE UTILISATION PRATIQUE
- ✓ LUMIÈRE DE QUALITÉ POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMALE
- ✓ MOBILE SANS CONTRAINTE DE CÂBLES
- ✓ ÉCLAIRAGE LED



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLML*K6D30	Mobilight	30W	2700/4000/6000K	2400 LM	≥80	180°	80	201x141x50 mm	750 g	IP54	IK08
PECLML*K6D50	Mobilight	50W	2700/4000/6000K	4000 LM	≥80	180°	80	201x141x50 mm	750 g	IP54	IK08

TASKPRO SERIES

- ✓ FACILE D'UTILISATION
- ✓ ECLAIRAGE DE QUALITÉ MAXIMALE
- ✓ PROJECTEUR PORTABLE SANS FIL
- ✓ TECHNOLOGIE LED DE POINTE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLTP*K110D40	TaskPro	40W+2x5W	2700/4000/6000K	4500 LM	≥80	110°	90	1695x756x658 mm	4000 g	IP54	IK08

HANDLE SERIES

- ✓ UTILISATION SIMPLE AVEC RECHARGE INTÉGRÉE
- ✓ ÉCLAIRAGE PROFESSIONNEL, PERFORMANCES OPTIMISÉES
- ✓ TECHNOLOGIE LED AVANCÉE
- ✓ SOURCE LUMINEUSE NOMADE SANS FIL



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PUISSANCE (W)	TEMP. COULEUR (K)	LUMENS	CRI	DEGRÉ	LM/W	DIMENSIONS	POIDS	IP	IK
PECLHA*K*D10	Handle	10W	2700/4000/6000K	800 LM	≥80	120°	80	276x206x200 mm	930 g	IP54	IK08
PECLHA*K*D20	Handle	20W	2700/4000/6000K	1600 LM	≥80	120°	80	276x266x200 mm	1300 g	IP54	IK08
PECLHA*K*D30	Handle	30W	2700/4000/6000K	2400 LM	≥80	120°	80	316x311x200 mm	1720 g	IP54	IK08





PEC LIGHTING

Zone industrielle Moulay Rachid, Al Khalidia 4, Rue 5 N°10, Casablanca, Maroc.
info@pecgroup.ma
www.pecgroup.ma
+212 522 718 832

**Fiabilité et
performance
inégalées**

PEC GROUP s'est engagée à suivre une politique de développement continu des produits et se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les informations contenues dans cette brochure sont seulement données à titre indicatif. PEC s'engage à garantir l'exactitude des spécifications au moment de la publication, il est toutefois recommandé de consulter son partenaire PEC agréé pour recevoir les informations les plus récentes.