



# PRIEMYSEL

## DDK - LED HBE [ECONOMY]

### PRODUKTOVÁ RADA

### ZÁKLADNÉ PARAMETRE

Svetelný zdroj	<b>LED</b>
IP krytie	<b>IP 64</b>
CRI (Ra>)	<b>70</b>
Záruka (rokov)	<b>5</b>
Životnosť	<b>&gt; 80 000 hod</b>
Materiál	<b>Aluminium</b>
Tienidlo	<b>PC 60, AL60, AL 120</b>
Farba komponentov	<b>Silver</b>
Prevádzková teplota	<b>-40/+55</b>
Vstupné napätie	<b>90-295 (90-305)VAC/50HZ-60HZ</b>
Predradník	<b>MEAN WELL</b>
Certifikácia	<b>CE, GS, RoHS, UL</b>
Fotometrický test	<b>acc.STN EN 13032</b>
Fotometrické labor.	<b>Skúšobňa FEI STU, Ilkovičova 3, BA</b>



PC 60/AL 60



AL 120

**DDK-LED HBE - Nový Produkt z radu priemyselného osvetlenia** - predstavuje sofistikované vysokovýkonné LED svetidlo navrhnuté pre veľké priestory s mierne vysokým až vysokým stropom. Priemyselné haly, sklady, garáže a nákupné centrá predstavujú najviac odporúčané možnosti použitia. Svetidlá spĺňajú hodnotu krytia IP64 pre priemyselné priestory, sú chránené pred vodou a prachom, čím sa predlžuje životnosť svetidiel. Produkt ponúka variácie výkonov od 80 do 200 W pri teplote chromatickosti do 6500K. Použitie LED svetelných zdrojov je predpokladom k životnosti až do 80 000 hodín. Vysoká hodnota CRI nad 70 RA prináša rozhodujúce optické zobrazenie pre priestory, kde je limitovaný prísun denného svetla.

#### Vlastnosti:

- Energetická trieda A+
- Vysoko výkonné LED svetelné zdroje
- Vstavaná medená tepelná trúbica
- Vysoko kvalitné komponenty
- les/ltd súbory na požiadanie
- Dodávané kompletne s príslušenstvom
- Závesná / Prísadená verzia
- 20 cm kábel so za studena lisovaným terminálom

#### Použitie:

priemyselné haly, sklady, garáže, veľké nákupné strediská



Typ	Výkon +/-2% (W)	Lumen +/- 9,3% (lm)	Uhol °	Index podania farieb CRI (Ra>)	Teplota chromatickosti +/- 100K CCT (K)	Čistá váha s PC60 s AL60 s PC120 kg
DDK-HBE 80	80	> 8000	15/30/45/60/100	70	2800 -6500K	5,55 5,14 5,04
DDK-HBE 100	100	> 10000	15/30/45/60/100	70	2800 -6500K	5,55 5,14 5,04
DDK-HBE 120	120	> 12000	15/30/45/60/100	70	2800 -6500K	5,55 5,14 5,04
DDK-HBE160	160	> 16000	15/30/45/60/100	70	2800 -6500K	6,15 5,74 5,64
DDK-HBE 200	200	> 19000	15/30/45/60/100	70	2800 -6500K	6,55 6,14 6,04



www.ddk-led.eu

**ddk**•LED  
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

