

mars 2011

Tecsup

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Eclairage](#)

Une valise d'éclairage autonome



Destinée aux interventions professionnelles notamment dans les

environnements difficiles, la Valise d'Éclairage Autonome Baby commercialisée par Tecsup permet de disposer d'une puissance d'éclairage par leds de 3 500 lumens, soit l'équivalent d'un halogène de 600 watts, la puissance étant réglable par simples pressions successives sur le bouton de mise en marche. Elle peut être rechargée à partir de n'importe quelle tension secteur de 90 à 260 VAC (cordon présent dans la valise) grâce à son chargeur intégré – elle est également dotée d'une prise allume-cigare. Son autonomie est supérieure à huit heures quand elle est utilisée à mi-puissance.

Cette source lumineuse est disponible avec différentes optiques (16°, 26°, 37°, 43x16°...) de façon à proposer un éclairage adapté à chaque application et peut s'orienter verticalement de -30° à +90°. Protégée contre les surtensions, les court-circuits et les décharges profondes, la valise Baby est étanche (IP65), résiste à des chutes d'un mètre, est certifiée CE et est garantie trois ans.