

RÉFLECTEURS DEL R20-BR30-BR40 5 TCC RÉGLABLES

Les nouveaux réflecteurs DEL 5 TCC réglables de Standard sont la solution d'éclairage parfaite pour tout espace! Avec 5 options de température de couleur, vous êtes en mesure de créer l'ambiance parfaite pour toute occasion. La technologie DEL de haute qualité permet un éclairage puissant et uniforme, tandis que la conception du réflecteur maximise le rendement lumineux. De plus, avec une longue durée de vie et un fonctionnement économe en énergie, cette solution de modernisation est un investissement excellent et rentable pour les applications résidentielles ou commerciales.



■ Couleur réglable

Faites l'expérience d'un éclairage polyvalent avec le réflecteur DEL 5 TCC réglables. Les 5 options de température de couleur (2 700/3 000/3 500/4 000/5 000 K) permettent de personnaliser l'éclairage en fonction de vos besoins et de créer l'ambiance parfaite pour toute situation. C'est une excellente solution pour réduire les coûts d'inventaire.

■ Solution économique

Avec son fonctionnement économe en énergie et sa longue durée de vie, les réflecteurs DEL 5 TCC réglables constituent une solution d'éclairage intelligente. Il s'agit d'un investissement judicieux qui permet de réaliser des économies sur le long terme, en plus d'être écologique.

■ Flux lumineux maximisé

Bénéficiez d'un rendement lumineux maximal avec les réflecteurs DEL 5 TCC réglables. La conception du réflecteur amplifie l'éclairage et le distribue uniformément, offrant un éclairage brillant et efficace.

Variété de températures de couleur

Choisissez la meilleure température de couleur pour votre espace de vie!



2 700 K



3 000 K



3 500 K



4 000 K



5 000 K



R20



BR30



BR40

Tableau de spécifications sommaire

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Culot	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	IRC	Vie (h)	Flux lumineux (lm)	Angle de faisceau (°)	CBCP	Équivalent traditionnel (W)	Qté par caisse (ext.)
R20												
69373	R20/6.5W/5CCT/STD	6.5	E26	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000K	80	25 000	525	105	180	50	24
BR30												
69374	BR30/8W/5CCT/STD	8	E26	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000K	80	25 000	650	105	235	75	24
BR40												
69375	BR40/12.5W/5CCT/STD	12.5	E26	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000K	80	25 000	1 075	105	390	100	24