



FIS Infrarouge SK15 Vitae 500W 787mm Transl. 14142Z

Numéro d'article: IRK14142Z/12

FIS IR Vitae 14142Z SK15 235V 500W Translucide 1800K Halogène 11x787mm Lampe Infrarouge

Les rayons atteignent la couche sous-cutanée de la peau où la chaleur est dissipée plus efficacement. Cela donne un effet de réchauffement plus agréable. Les lampes Dr.Fischer Vitae sont comme les lampes HeLeN, les lampes halogènes infrarouges, mais les lampes Vitae ont une plage de température de couleur de 1750K et 2000K. Ils peuvent presque être considérés comme des émetteurs à ondes moyennes car ils émettent plus de rayonnement infrarouge moyen que les lampes HeLeN. En conséquence, l'équilibre entre l'IR court et moyen pour une lampe Vitae est parfaitement adapté pour le chauffage du corps (cabines infrarouges) car il a l'effet de chaleur (pénétration cutanée par IR court) et la sensation de chaleur (donnée par l'IR à onde moyenne pour prévenir les excès.) Les lampes Vitae n'émettent qu'une petite quantité de lumière visible, même sans revêtement. Une autre particularité des lampes Vitae est leur spectre de puissance linéaire, qui varie de 300W à 1300W relativement bas.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe infrarouge
Nom	FIS Infrarouge SK15 Vitae 500W 787mm Transl. 14142Z
Marque	Dr. Fischer
Série de produits	FIS Infra red linear
Type de produit	SK15 Vitae

Attributs de classification

Socle	Autre
Puissance de la lampe [W]	500
Longueur totale [mm]	787
Diamètre de la source lumineuse [mm]	11
Tension de lampe [V]	235 - 235
Forme de la lampe	Autre
Source lumineuse	Autre
Régulable	Oui
Durée de vie nominale moyenne [h]	5000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	500